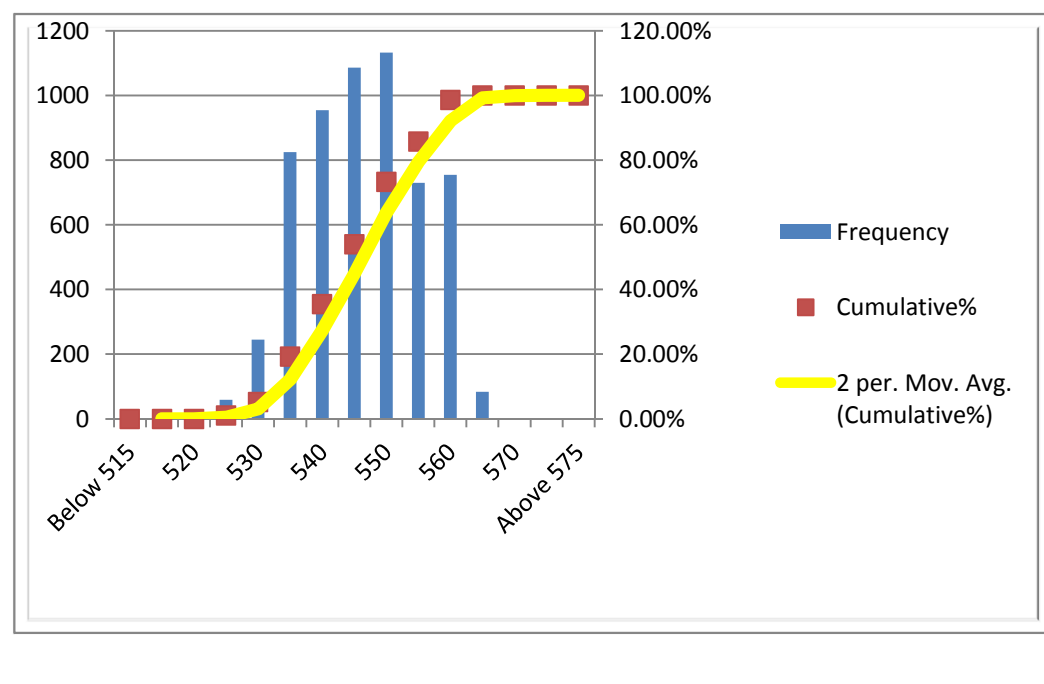


Campaign Length: 18.07.16 to 01.08.16
 Total Production: 32437.187 MT
 Billet Rolled: SML-235, JSC-253, TUS-254
 Product: Xtreme 500W (4x10 mm)

YIELD STRENGTH	
Mean	546.386
Median	545
Mode	550
Std. Dev.	9.040
Min	525
Max	570
Count	5872

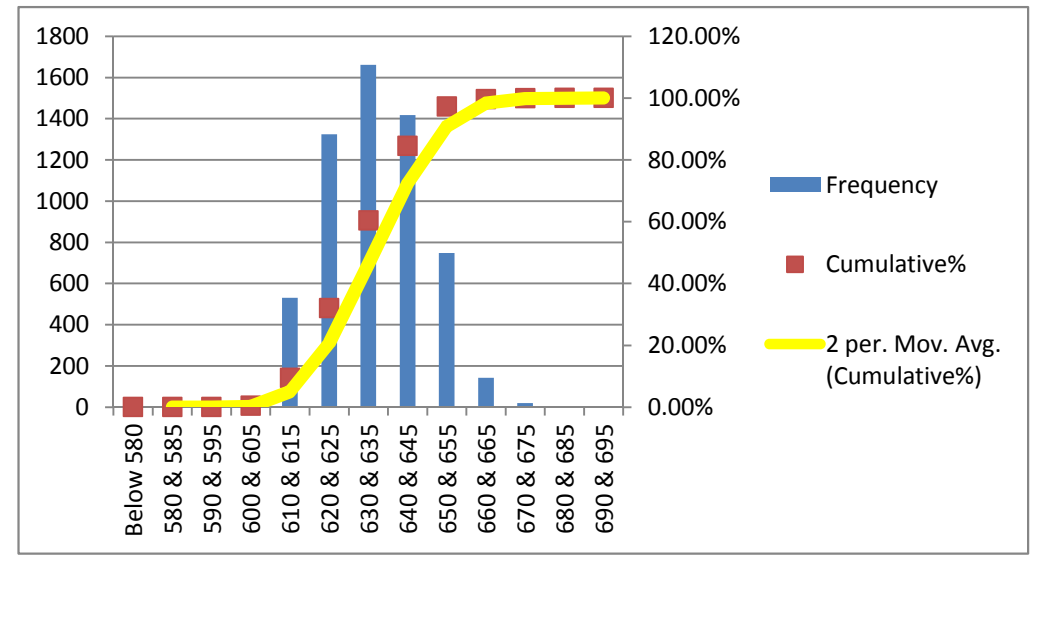
Bin	Frequency	%	Cumulative%
Below 515	0	0.00%	0.00%
515	0	0.00%	0.00%
520	0	0.00%	0.00%
525	59	1.00%	1.00%
530	245	4.17%	5.18%
535	825	14.05%	19.23%
540	954	16.25%	35.47%
545	1086	18.49%	53.97%
550	1132	19.28%	73.25%
555	730	12.43%	85.68%
560	755	12.86%	98.54%
565	84	1.43%	99.97%
570	2	0.03%	100.00%
575	0	0.00%	100.00%
Above 575	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 500 Mpa
 As per ASTM A-615: 420 Mpa

ULTIMATE STRENGTH	
Mean	634.105
Median	635
Mode	630
Std. Dev.	12.57
Min	600
Max	680
Count	5872

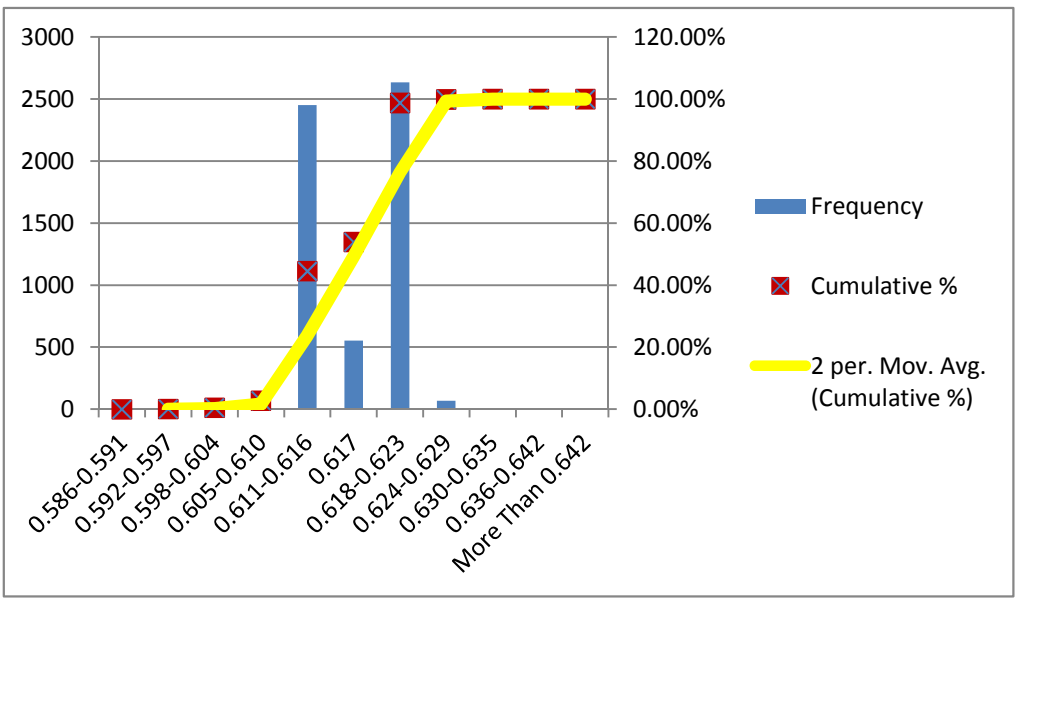
Bin	Frequency	%	Cumulative%
Below 580	0	0.00%	0.00%
580 & 585	0	0.00%	0.00%
590 & 595	0	0.00%	0.00%
600 & 605	26	0.44%	0.44%
610 & 615	331	5.64%	6.08%
620 & 625	1325	22.56%	32.05%
630 & 635	1661	28.29%	60.34%
640 & 645	1418	24.15%	84.49%
650 & 655	748	12.74%	97.22%
660 & 665	142	2.42%	99.64%
670 & 675	19	0.32%	99.97%
680 & 685	2	0.03%	100.00%
690 & 695	0	0.00%	100.00%
700 & 705	0	0.00%	100.00%
710 & 715	0	0.00%	100.00%
Above 715	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 575 Mpa
 As per ASTM A-615: 620 Mpa

UNIT WEIGHT	
Mean	0.617
Median	0.617
Mode	0.618
Std. Dev.	0.003
Min	0.597
Max	0.632
Count	5872

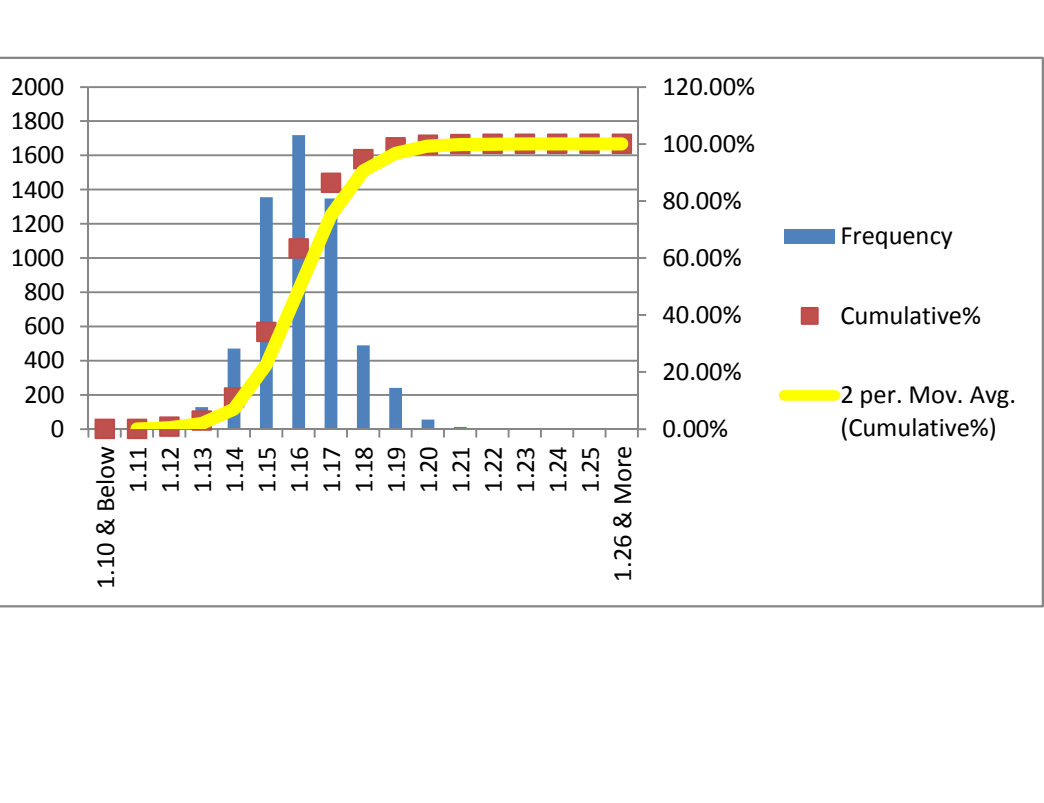
Bin	Frequency	%	Cumulative%
Less Than 0.596	0	0.00%	0.00%
0.596-0.597	0	0.00%	0.00%
0.597-0.597	1	0.02%	0.02%
0.598-0.604	24	0.41%	0.43%
0.605-0.610	138	2.35%	2.78%
0.611-0.616	2451	41.74%	44.52%
0.617	553	9.42%	53.93%
0.618-0.623	2633	44.84%	98.77%
0.624-0.629	69	1.18%	99.95%
0.630-0.635	3	0.05%	100.00%
0.636-0.642	0	0.00%	100.00%
More Than 0.642	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: + 6%
 As per ASTM A-615: -6%

T/Y RATIO	
Mean	1.161
Median	1.16
Mode	1.16
Std. Dev.	0.014
Min	1.10
Max	1.22
Count	5872

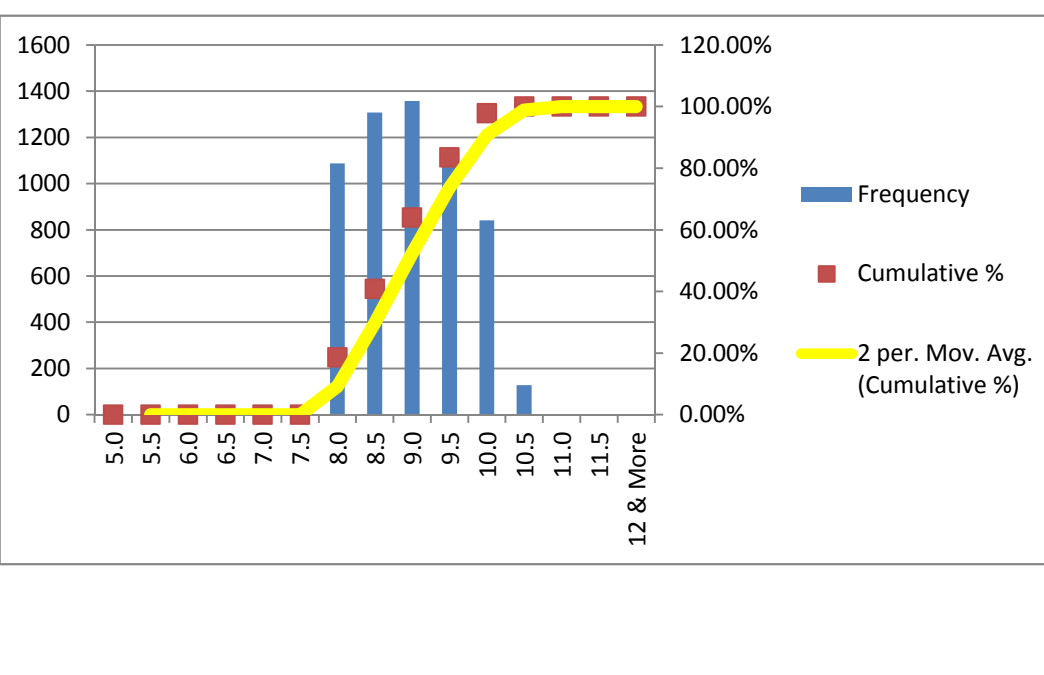
Bin	Frequency	%	Cumulative%
1.10 & Below	2	0.03%	0.03%
1.11	4	0.07%	0.10%
1.12	41	0.70%	0.80%
1.13	129	2.20%	3.00%
1.14	471	8.02%	11.02%
1.15	1355	23.08%	34.09%
1.16	1718	29.26%	63.35%
1.17	1349	22.97%	86.32%
1.18	489	8.33%	94.65%
1.19	241	4.10%	98.76%
1.20	56	0.95%	99.71%
1.21	12	0.20%	99.91%
1.22	5	0.09%	100.00%
1.23	0	0.00%	100.00%
1.24	0	0.00%	100.00%
1.25	0	0.00%	100.00%
1.26 & More	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: T/Y: 1.15
 As per ASTM A-615: Not Required

ELN. AT MAX. FORCE (Ag)(GI-200 mm)	
Mean	8.978
Median	9.0
Mode	9.0
Std. Dev.	0.695
Min	8.0
Max	11.0
Count	5872

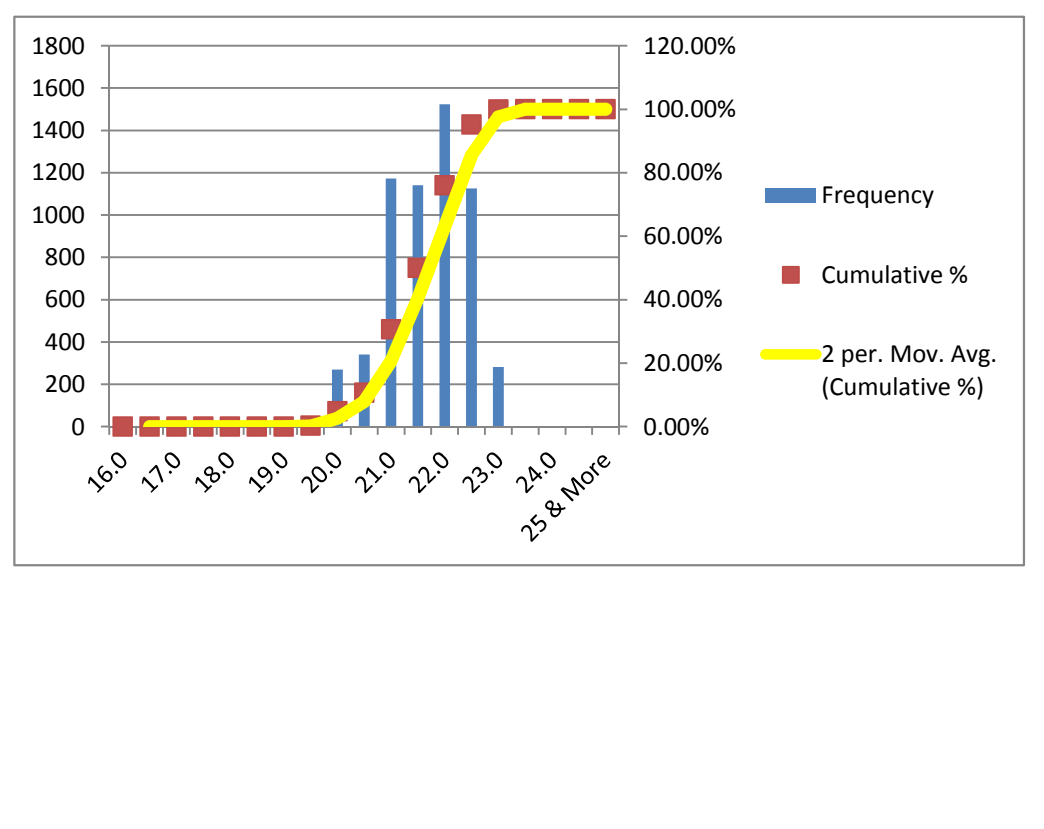
Bin	Frequency	%	Cumulative %
5.0	0	0.00%	0.00%
5.5	0	0.00%	0.00%
6.0	0	0.00%	0.00%
6.5	0	0.00%	0.00%
7.0	0	0.00%	0.00%
7.5	0	0.00%	0.00%
8.0	1088	18.53%	18.53%
8.5	1308	22.28%	40.80%
9.0	1357	23.11%	63.91%
9.5	1148	19.55%	83.46%
10.0	841	14.32%	97.79%
10.5	128	2.18%	99.97%
11.0	2	0.03%	100.00%
11.5	0	0.00%	100.00%
12 & More	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 7%
 As per ASTM A-615: Not Required

ELN. AFTER FRACTURE (A5)(GI-50)	
Mean	21.661
Median	21.5
Mode	22.0
Std. Dev.	0.750
Min	19.0
Max	23.5
Count	5872

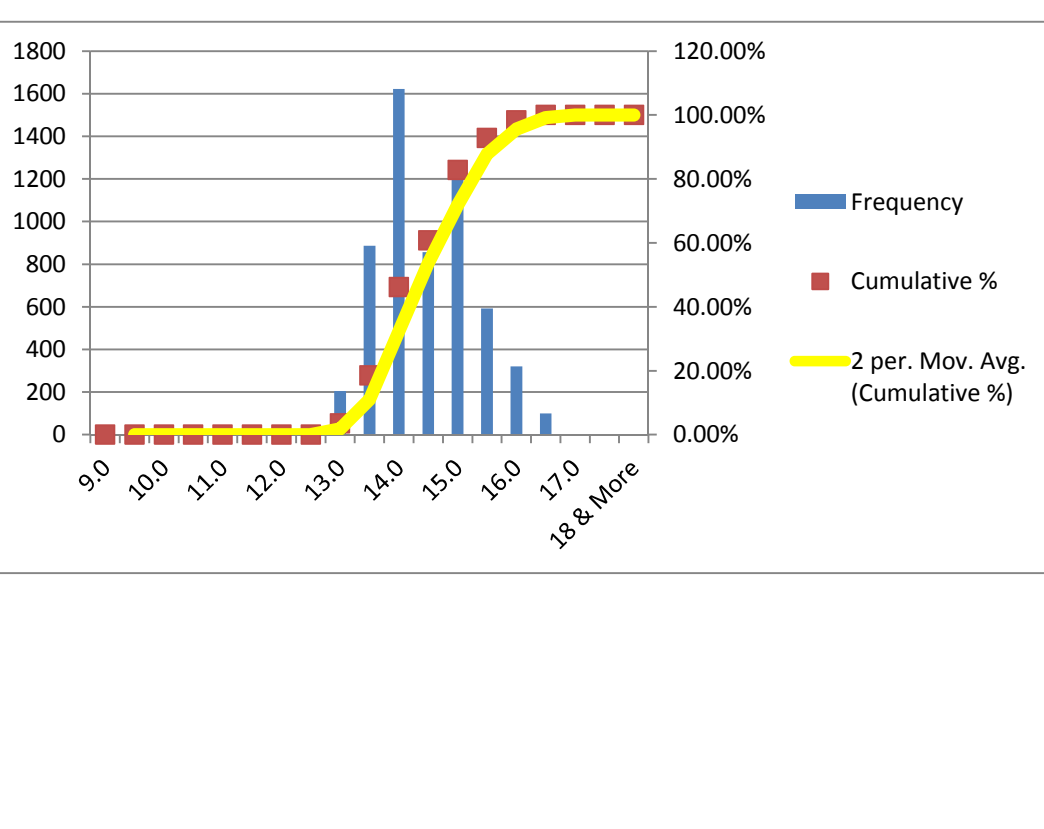
Bin	Frequency	%	Cumulative %
16.0	0	0.00%	0.00%
16.5	0	0.00%	0.00%
17.0	0	0.00%	0.00%
17.5	0	0.00%	0.00%
18.0	0	0.00%	0.00%
18.5	0	0.00%	0.00%
19.0	2	0.03%	0.03%
19.5	16	0.27%	0.31%
20.0	269	4.58%	4.89%
20.5	341	5.81%	10.69%
21.0	1172	19.96%	30.65%
21.5	1141	19.43%	50.09%
22.0	1524	25.95%	76.04%
22.5	1125	19.16%	95.20%
23.0	281	4.79%	99.98%
23.5	1	0.02%	100.00%
24.0	0	0.00%	100.00%
24.5	0	0.00%	100.00%
25 & More	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 14%

ELN. AFTER FRACTURE (A)(GI-203.2 mm)	
Mean	14.485
Median	14.5
Mode	14.0
Std. Dev.	0.803
Min	13.0
Max	16.5
Count	5872

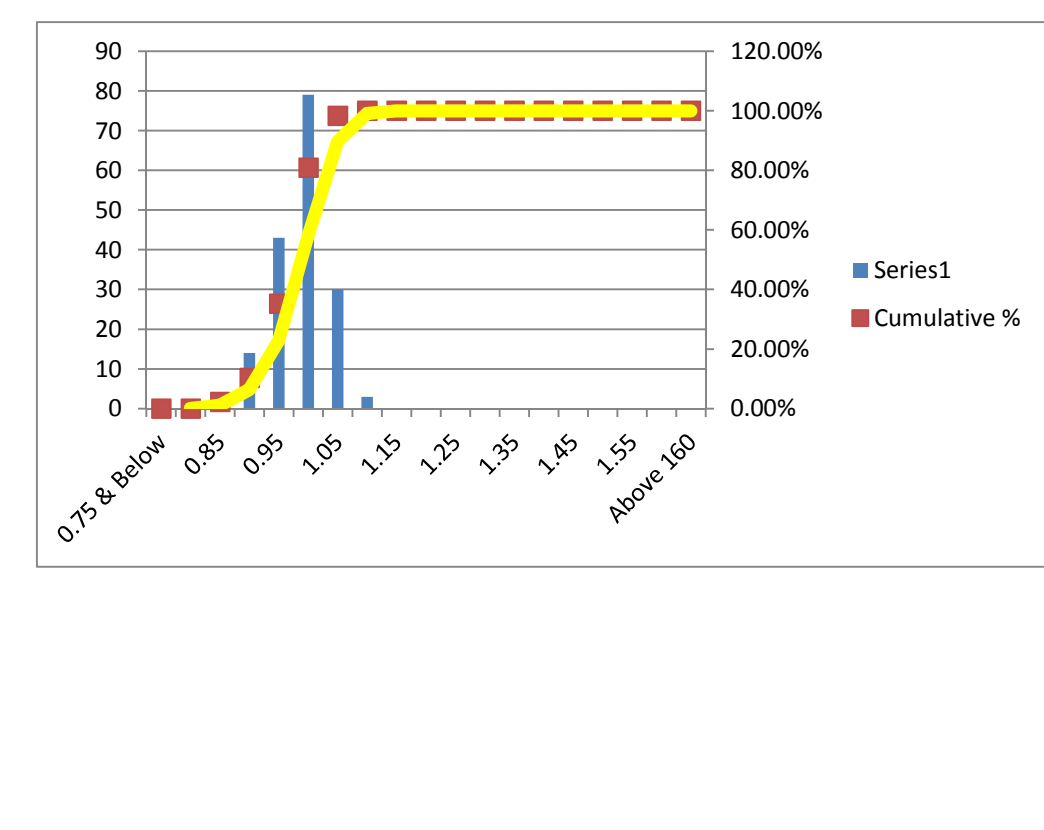
Bin	Frequency	%	Cumulative %
9.0	0	0.00%	0.00%
9.5	0	0.00%	0.00%
10.0	0	0.00%	0.00%
10.5	0	0.00%	0.00%
11.0	0	0.00%	0.00%
11.5	0	0.00%	0.00%
12.0	0	0.00%	0.00%
12.5	0	0.00%	0.00%
13.0	205	3.49%	3.49%
13.5	886	15.09%	18.58%
14.0	1622	27.62%	46.20%
14.5	857	14.59%	60.80%
15.0	1289	21.95%	82.75%
15.5	592	10.08%	92.83%
16.0	321	5.47%	98.30%
16.5	100	1.70%	100.00%
17.0	0	0.00%	100.00%
17.5	0	0.00%	100.00%
18 & More	0	0.00%	100.00%
Total	5872		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ASTM A-615: 9%

TRANSVERSE RIB HEIGHT	
Mean	0.956
Median	0.95
Mode	1.0
Std. Dev.	0.047
Min	0.82
Max	1.07
Count	173

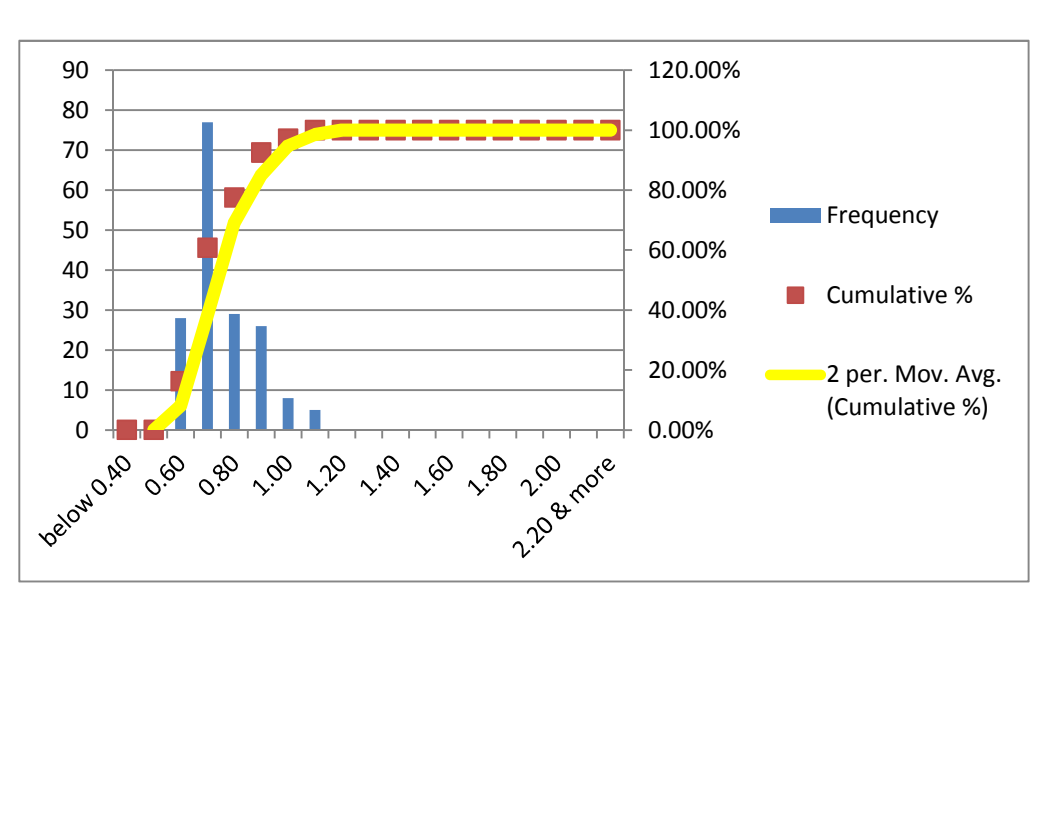
Bin	Frequency	%	Cumulative %
0.75 & Below	0	0.00%	0.00%
0.80	0	0.00%	0.00%
0.85	4	2.31%	2.31%
0.90	14	8.09%	10.40%
0.95	43	24.86%	35.26%
1.00	79	45.66%	80.92%
1.05	30	17.34%	98.27%
1.10	3	1.73%	100.00%
1.15	0	0.00%	100.00%
1.20	0	0.00%	100.00%
1.25	0	0.00%	100.00%
1.30	0	0.00%	100.00%
1.35	0	0.00%	100.00%
1.40	0	0.00%	100.00%
1.45	0	0.00%	100.00%
1.50	0	0.00%	100.00%
1.55	0	0.00%	100.00%
1.60	0	0.00%	100.00%
Above 1.60	0	0.00%	100.00%
Total	173		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 0.65 mm
 As per ASTM A-615: 0.38 mm

LONGITUDINAL RIB HEIGHT	
Mean	0.697
Median	0.65
Mode	0.7
Std. Dev.	0.119
Min	0.50
Max	1.03
Count	173

Bin	Frequency	%	Cumulative %
below 0.40	0	0.00%	0.00%
0.50	0	0.00%	0.00%
0.60	28	16.18%	16.18%
0.70	77	44.51%	60.69%
0.80	29	16.76%	77.46%
0.90	26	15.03%	92.49%
1.00	8	4.62%	97.11%
1.10	5	2.89%	100.00%
1.20	0	0.00%	100.00%
1.30	0	0.00%	100.00%
1.40	0	0.00%	100.00%
1.50	0	0.00%	100.00%
1.60	0	0.00%	100.00%
1.70	0	0.00%	100.00%
1.80	0	0.00%	100.00%
1.90	0	0.00%	100.00%
2.00	0	0.00%	100.00%
2.10	0	0.00%	100.00%
2.20 & more	0	0.00%	100.00%
Total	173		



MAXIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 1.50 mm

BEND TEST:
 ALL THE SAMPLES IN THIS CAMPAIGN PASSED THE BEND TEST MAINTAINING MANDREL DIA 3D

MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 3D
 As per ASTM A-615: 3.5D

REBEND TEST:
 ALL THE SAMPLES IN THIS CAMPAIGN PASSED THE REBEND TEST MAINTAINING MANDREL DIA 4D

MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 5D
 As per ASTM A-615: Not Required

Nominal Diameter D	Unit Weight	Yield or Proof Strength R _{eH}	Ultimate Tensile Strength R _m	T/Y Ratio	% Total Elongation at Maximum Force A _{gt}	% Elongation after Fracture A	% Elongation after Fracture A	Height of Transverse Rib	Height of Longitudinal Rib
(mm)	(Kg/m)	(MPa)	(MPa)		GL:200mm	GL: 203.2 mm	GL: 5D	mm	mm
10	0.6120	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50	1.0	0.75
10	0.6150	530	610	1.15	8.0	13.0	23.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	555	640	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	550	630	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	560	655	1.17	9.5	14.5	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	530	620	1.17	8.5	13.5	23.00		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	535	630	1.18	9.0	14.0	22.50		
10	0.6210	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		

10	0.6130	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00	0.92	0.57
10	0.6150	530	620	1.17	8.5	13.5	23.00		
10	0.6210	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00		
10	0.6220	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	550	630	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00		
10	0.6150	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	530	610	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	530	610	1.15	8.5	13.5	23.00		
10	0.6200	535	630	1.18	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6250	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	540	620	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6240	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	530	620	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	550	655	1.19	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	540	635	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6190	540	645	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	565	645	1.14	8.5	13.5	20.50		
10	0.6160	565	635	1.12	9.0	14.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6190	545	630	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	565	650	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	560	640	1.14	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6280	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	650	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	565	655	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6160	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	540	640	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	540	640	1.19	10.0	16.0	22.50		

10	0.6190	540	640	1.19	10.5	16.5	23.00	1.00	0.57
10	0.6250	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	560	650	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	640	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	625	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	540	620	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	525	610	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6130	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	555	635	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	560	640	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	530	620	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	545	630	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	630	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	560	645	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6230	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	555	650	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6160	555	635	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	530	620	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6140	550	630	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	565	645	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	540	620	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6230	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	550	630	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	530	620	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6120	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	560	655	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	560	640	1.14	9.5	15.0	22.00		

1.00

0.57

0.98

0.58

10	0.6200	560	640	1.14	10.0	16.0	22.50	0.94	0.60
10	0.6210	545	625	1.15	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	625	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	560	645	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6160	550	645	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	560	645	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6200	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	560	645	1.15	8.0	13.0	20.50		
10	0.6230	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	550	645	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6280	545	645	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6200	535	640	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	535	635	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	555	650	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	535	630	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	540	635	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6210	535	625	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6230	530	620	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6210	530	620	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6250	540	635	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6210	530	615	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6230	525	610	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	530	620	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6270	525	620	1.18	9.0	14.0	21.00		
10	0.6230	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	535	615	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	535	620	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6240	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	535	630	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6230	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6270	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	530	615	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	530	620	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	530	610	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6210	540	625	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	650	1.16	8.5	14.0	20.50		
10	0.6190	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	530	615	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	555	650	1.17	10.5	16.0	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6170	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.5	21.00		
10	0.6200	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6170	540	635	1.18	9.5	15.0	22.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6150	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		

0.94

0.60

0.95

0.65

1.0

0.8

10	0.6160	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50	0.99	0.81
10	0.6190	555	650	1.17	10.5	16.0	21.00		
10	0.6200	555	660	1.19	11.0	16.5	21.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	545	645	1.18	10.0	15.5	22.00		
10	0.6170	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6160	555	650	1.17	10.0	15.5	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6190	560	665	1.19	11.0	16.5	20.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	555	650	1.17	10.0	15.5	21.00		
10	0.6180	560	655	1.17	10.5	16.0	20.50		
10	0.6160	555	650	1.17	10.0	15.5	21.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.5	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6220	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		

10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50	1.05	0.78
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6110	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6120	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6120	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6220	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6110	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6120	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	13.5	20.00		
10	0.6180	560	645	1.15	10.0	15.0	20.50		
10	0.6250	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6100	550	645	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	8.0	15.0	20.00		
10	0.6210	560	650	1.16	9.5	15.0	20.50		
10	0.6240	550	645	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	13.5	21.50		
10	0.6150	540	630	1.17	8.0	14.5	20.50		
10	0.6190	540	625	1.16	10.0	15.0	22.00		
10	0.6220	550	640	1.16	10.0	14.5	21.00		
10	0.6130	545	620	1.14	8.0	14.0	21.50		
10	0.6220	545	620	1.14	9.5	15.0	20.50		
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	565	645	1.14	8.0	14.0	20.50		
10	0.6140	550	625	1.14	9.0	15.5	21.00		
10	0.6150	540	620	1.15	10.0	14.5	21.50		
10	0.6190	545	640	1.17	8.0	14.0	20.50		

1.05

0.78

0.96

0.84

10	0.6160	545	625	1.15	9.5	13.5	20.00	0.94	0.65
10	0.6130	550	630	1.15	8.0	14.0	20.00		
10	0.6150	550	645	1.17	9.5	15.5	20.50		
10	0.6180	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	545	625	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	560	645	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	560	650	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6120	545	630	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	550	625	1.14	10.0	14.0	20.50		
10	0.6200	545	625	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	540	630	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.5	14.0	22.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	15.0	21.50		
10	0.6130	545	625	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6170	550	645	1.17	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	15.0	20.50		
10	0.6190	560	645	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	625	1.14	10.0	13.5	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6110	550	635	1.15	9.5	15.0	20.00		
10	0.6120	545	620	1.14	8.5	14.0	20.00		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	13.5	21.50		
10	0.6150	560	645	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	20.00		
10	0.6140	560	645	1.15	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	550	645	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6210	545	620	1.14	9.5	13.5	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	550	645	1.17	8.0	15.0	20.50		
10	0.6160	545	620	1.14	10.0	14.0	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	14.0	20.50		
10	0.6160	560	645	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	9.5	15.0	21.00		
10	0.6150	545	620	1.14	8.0	14.0	20.50		
10	0.6180	545	620	1.14	9.0	13.5	22.00		
10	0.6170	560	645	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6180	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	14.0	22.50		
10	0.6160	560	650	1.16	10.0	13.5	21.50		
10	0.6150	550	645	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6130	560	645	1.15	9.5	13.5	20.50		
10	0.6140	545	635	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	620	1.15	9.5	13.5	21.50		
10	0.6130	535	615	1.15	8.0	14.0	20.50		
10	0.6150	535	620	1.16	9.5	14.0	21.50		
10	0.6180	550	615	1.12	8.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	620	1.14	9.5	14.0	20.50		
10	0.6190	550	625	1.14	8.0	13.5	21.50		
10	0.6170	560	640	1.14	10.0	14.0	22.00		
10	0.6180	560	640	1.14	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6190	530	615	1.16	9.5	13.5	21.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6200	545	625	1.15	9.5	15.0	20.50		
10	0.6190	550	645	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	560	640	1.14	9.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	550	630	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	545	635	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6180	550	630	1.15	9.5	14.0	21.50		
10	0.6190	560	630	1.13	8.0	15.0	20.50		
10	0.6200	560	645	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6180	545	620	1.14	8.0	14.0	21.50		
10	0.6140	550	645	1.17	10.0	13.5	21.50		
10	0.6190	550	630	1.15	8.0	13.5	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	9.5	14.0	22.00		
10	0.6140	555	640	1.15	8.0	15.0	22.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6190	560	630	1.13	8.0	14.5	20.00		
10	0.6200	555	635	1.14	9.5	15.0	20.50		
10	0.6140	545	640	1.17	8.0	15.0	20.50		

0.88

0.70

10	0.6130	550	630	1.15	9.5	14.0	21.00	0.96	0.60
10	0.6140	560	650	1.16	8.0	13.5	22.00		
10	0.6180	560	640	1.14	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	565	660	1.17	8.0	15.0	23.00		
10	0.6150	560	655	1.17	9.5	13.5	21.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6140	560	655	1.17	9.5	15.0	23.00		
10	0.6150	550	625	1.14	8.0	14.0	23.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	15.0	23.00		
10	0.6160	545	625	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6170	540	630	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6200	540	620	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	530	620	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	565	660	1.17	9.5	13.5	22.00		
10	0.6140	540	630	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	555	625	1.13	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	555	630	1.14	8.0	15.5	21.50		
10	0.6180	530	620	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	13.5	20.00		
10	0.6170	545	620	1.14	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	20.00		
10	0.6130	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	9.5	13.5	19.50		
10	0.6140	530	615	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6120	560	650	1.16	9.5	15.0	20.00		
10	0.6190	560	630	1.13	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	560	645	1.15	10.0	14.0	20.00		
10	0.6120	550	640	1.16	8.0	15.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	550	625	1.14	8.0	13.5	20.00		
10	0.6180	540	620	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.0	15.0	19.50		
10	0.6130	550	630	1.15	10.0	14.0	20.00		
10	0.6170	535	625	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6170	525	610	1.16	9.5	14.0	19.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6180	535	615	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6190	540	620	1.15	8.0	15.5	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6130	560	625	1.12	8.0	15.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	8.0	13.5	22.50		
10	0.6190	530	615	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6180	535	625	1.17	8.0	15.0	20.00		
10	0.6190	555	620	1.12	9.5	14.0	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	13.5	20.00		
10	0.6200	535	620	1.16	9.5	14.0	19.50		
10	0.6170	545	615	1.13	8.0	15.5	20.00		
10	0.6130	555	625	1.13	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	14.0	20.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.5	14.0	20.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.0	15.0	20.50		
10	0.6150	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	665	1.19	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6160	550	640	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	555	655	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	560	645	1.15	9.0	13.5	21.00		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	560	650	1.16	10.5	16.0	23.00		
10	0.6140	545	635	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6170	530	625	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6130	550	650	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	560	660	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	525	605	1.15	10.0	16.0	23.00		
10	0.6170	530	610	1.15	9.5	14.5	22.00		

10	0.6150	535	610	1.14	8.0	13.0	20.00	0.92	0.56
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	620	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	545	620	1.14	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	525	605	1.15	10.0	16.0	23.00		
10	0.6200	540	610	1.13	8.5	13.0	20.50		
10	0.6160	560	660	1.18	8.0	13.0	20.00		
10	0.6190	540	640	1.19	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	565	660	1.17	8.5	13.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	565	660	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6170	565	675	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	560	660	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	560	650	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6220	540	635	1.18	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6140	535	625	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	565	650	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	555	655	1.18	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	545	645	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6150	535	625	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6160	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	535	650	1.21	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	605	1.12	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	530	610	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	535	615	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	530	615	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	625	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	560	645	1.15	8.0	13.0	20.50		
10	0.6170	535	625	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6250	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6230	555	635	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	525	610	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6190	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	540	620	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	555	635	1.14	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	560	640	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	530	620	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	630	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	560	645	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6100	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	560	650	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		

0.92

0.56

0.94

0.55

10	0.6110	555	635	1.14	9.0	14.5	21.50	0.96	0.65
10	0.6120	530	620	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6100	550	630	1.15	8.5	13.0	21.00		
10	0.6090	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6230	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	540	625	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6220	545	640	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6190	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6100	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6120	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6140	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6120	560	650	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6140	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6160	565	650	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	555	645	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6170	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	555	645	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	560	660	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	545	645	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	550	645	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	535	630	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6150	555	655	1.18	8.5	13.0	20.50		
10	0.6160	560	650	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6130	560	655	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6170	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6180	540	635	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	540	630	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	530	605	1.14	8.0	13.0	20.00		
10	0.6210	535	615	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6220	530	610	1.15	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	540	615	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	535	605	1.13	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		

0.95

0.55

0.92

0.52

10	0.6220	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50	0.84	0.70
10	0.6130	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6110	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6110	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6110	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6110	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6110	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6210	530	615	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6210	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6100	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6110	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6120	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6210	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6200	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6210	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6210	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6200	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6210	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6100	545	615	1.13	8.5	13.5	22.00		
10	0.6160	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6110	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6090	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6080	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6030	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6060	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6040	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6070	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6070	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6050	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6060	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6040	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6100	535	610	1.14	8.0	13.0	22.00		
10	0.6100	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6090	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6110	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		

0.87

0.70

10	0.6090	545	620	1.14	8.5	13.5	22.50	0.90	0.50
10	0.6080	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6060	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6080	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6090	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6040	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6020	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6090	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6140	545	625	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6110	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6110	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6130	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	555	635	1.14	9.5	14.5	21.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6120	555	635	1.14	9.5	14.5	21.00		
10	0.6130	555	630	1.14	9.0	14.0	21.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	540	615	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6120	550	625	1.14	9.0	14.0	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6120	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6100	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	560	660	1.18	8.0	15.0	23.00		
10	0.6070	565	650	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6130	560	635	1.13	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	545	645	1.18	9.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	650	1.18	8.0	15.0	21.50		
10	0.6100	560	650	1.16	10.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6200	540	635	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	540	630	1.17	10.0	13.5	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	13.5	21.50		
10	0.6140	540	645	1.19	9.5	14.0	20.00		
10	0.6150	545	650	1.19	8.0	13.5	21.50		
10	0.6120	560	665	1.19	9.5	14.0	20.50		
10	0.6100	545	640	1.17	8.0	13.0	21.00		
10	0.6150	560	645	1.15	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	8.0	15.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	9.5	14.0	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	13.5	21.50		
10	0.6100	545	650	1.19	9.5	14.0	21.00		
10	0.6140	560	650	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6180	545	650	1.19	9.5	15.0	21.00		
10	0.6200	545	645	1.18	8.0	14.0	22.00		
10	0.6210	545	645	1.18	9.5	14.0	20.50		
10	0.6140	555	660	1.19	8.0	13.5	20.00		
10	0.6190	545	640	1.17	9.5	13.5	22.00		
10	0.6160	555	645	1.16	8.0	13.0	21.00		
10	0.6160	545	640	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6130	560	645	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	14.0	20.50		
10	0.6180	550	635	1.15	8.0	13.5	20.00		

0.93

0.55

1.03

0.60

10	0.6130	540	630	1.17	9.5	14.0	20.00	0.91	0.65
10	0.6140	555	660	1.19	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	560	665	1.19	8.0	13.5	21.00		
10	0.6150	550	650	1.18	9.5	14.0	21.50		
10	0.6180	545	640	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6170	560	650	1.16	10.0	14.0	23.00		
10	0.6150	560	655	1.17	8.0	13.5	21.00		
10	0.6130	550	655	1.19	9.5	14.0	21.00		
10	0.6120	560	660	1.18	8.0	15.0	21.00		
10	0.6160	550	655	1.19	9.5	14.0	23.00		
10	0.6180	560	645	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6120	530	625	1.18	9.5	14.0	20.00		
10	0.6160	560	665	1.19	8.0	15.0	21.00		
10	0.6130	565	635	1.12	9.0	14.0	23.00		
10	0.6150	555	660	1.19	8.5	15.0	21.00		
10	0.6180	555	650	1.17	9.5	15.0	21.00		
10	0.6190	545	640	1.17	8.0	13.5	21.50		
10	0.6200	540	635	1.18	9.5	14.0	22.00		
10	0.6190	540	635	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	560	650	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	540	630	1.17	8.0	13.5	21.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	14.0	20.50		
10	0.6130	555	660	1.19	8.0	13.5	20.50		
10	0.6200	550	650	1.18	10.0	14.0	22.00		
10	0.6160	540	640	1.19	8.0	15.0	21.00		
10	0.6170	560	635	1.13	9.5	14.0	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	8.5	14.0	22.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.5	13.5	22.50		
10	0.6130	530	620	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6140	535	625	1.17	9.5	14.0	21.50		
10	0.6150	530	625	1.18	8.0	15.0	20.00		
10	0.6200	540	615	1.14	9.5	14.0	22.50		
10	0.6210	530	615	1.16	8.0	13.5	22.50		
10	0.6190	530	625	1.18	9.5	14.0	22.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6210	535	625	1.17	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	530	620	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	535	625	1.17	10.0	13.5	21.00		
10	0.6160	560	625	1.12	10.0	14.0	22.50		
10	0.6220	535	625	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6150	560	635	1.13	9.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	8.5	14.0	23.00		
10	0.6130	525	620	1.18	8.0	14.0	20.50		
10	0.6220	535	620	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6140	530	625	1.18	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	530	630	1.19	9.5	13.5	20.00		
10	0.6190	530	625	1.18	8.0	14.0	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6130	530	625	1.18	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	535	620	1.16	9.5	13.5	21.00		
10	0.6190	535	620	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6160	535	625	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6220	555	620	1.12	8.0	14.0	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	13.5	21.00		
10	0.6150	550	620	1.13	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	540	635	1.18	9.5	15.0	20.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6180	540	635	1.18	9.5	13.5	21.00		
10	0.6120	530	620	1.17	8.0	13.5	22.00		
10	0.6150	555	635	1.14	10.0	14.0	23.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.0	15.0	19.50		
10	0.6150	550	635	1.15	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	525	620	1.18	8.0	15.0	21.00		
10	0.6140	555	625	1.13	9.5	14.0	22.00		
10	0.6170	550	625	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	625	1.13	8.0	14.0	20.00		
10	0.6130	545	615	1.13	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	625	1.13	10.0	14.0	20.50		
10	0.6120	545	620	1.14	8.0	13.5	22.00		
10	0.6140	535	620	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	620	1.13	9.5	14.0	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	8.0	13.5	20.00		
10	0.6200	540	620	1.15	9.5	14.0	22.00		

0.91

0.65

0.98

0.82

10	0.6210	545	625	1.15	8.0	15.5	20.00	0.89	0.70
10	0.6150	555	630	1.14	9.0	14.0	19.50		
10	0.6180	555	625	1.13	10.0	14.0	20.00		
10	0.6130	550	620	1.13	10.0	13.5	22.00		
10	0.6140	560	630	1.13	8.0	14.0	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	13.5	21.00		
10	0.6130	545	625	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	15.0	22.00		
10	0.6180	565	640	1.13	8.0	14.0	20.00		
10	0.6160	550	640	1.16	9.5	15.0	21.00		
10	0.6170	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	555	660	1.19	9.5	15.0	19.50		
10	0.6200	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	540	640	1.19	9.5	13.5	22.00		
10	0.6180	565	665	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	540	640	1.19	10.0	15.0	22.00		
10	0.6170	545	650	1.19	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	560	650	1.16	9.5	13.5	21.50		
10	0.6170	545	640	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6150	550	645	1.17	9.5	14.0	23.00		
10	0.6130	535	625	1.17	8.0	15.0	22.50		
10	0.6140	555	635	1.14	10.0	14.0	22.00		
10	0.6180	535	630	1.18	8.0	13.5	21.50		
10	0.6160	560	630	1.13	9.5	14.0	23.00		
10	0.6150	555	645	1.16	8.0	15.0	21.50		
10	0.6140	530	620	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	550	630	1.15	10.0	13.5	21.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6160	535	620	1.16	9.5	15.0	20.00		
10	0.6130	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6280	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6190	550	645	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	545	645	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6290	535	640	1.20	10.0	15.5	22.50		
10	0.6250	535	635	1.19	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	555	650	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6260	535	630	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6270	545	635	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6320	545	640	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6250	540	630	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6280	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	540	635	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6210	535	625	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	530	620	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	530	620	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6190	530	615	1.16	8.5	13.0	20.50		
10	0.6160	525	610	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	530	620	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6190	525	620	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	535	615	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6230	545	635	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6120	535	630	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6130	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6100	545	635	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6110	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	530	620	1.17	8.0	13.0	21.00		
10	0.6170	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6150	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		

10	0.6130	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50	0.95	0.55
10	0.6180	535	630	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6170	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6130	560	650	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6160	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	545	640	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	565	650	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6160	555	645	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	555	645	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	560	645	1.15	8.5	13.5	20.50		
10	0.6100	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6110	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	13.5	21.50		
10	0.6120	545	640	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6130	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	560	650	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6160	545	640	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	545	645	1.18	9.5	14.5	22.00		
10	0.6120	560	660	1.18	8.5	13.0	20.50		
10	0.6180	555	645	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6140	545	645	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	550	645	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6160	550	645	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	535	630	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	550	655	1.19	8.5	13.0	20.50		
10	0.6160	560	650	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	560	655	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6120	540	630	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6140	540	635	1.18	10.0	15.0	22.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	535	630	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	525	605	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6130	535	615	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6120	530	610	1.15	8.5	13.0	20.50		
10	0.6150	560	650	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	535	610	1.14	8.0	13.5	20.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	13.5	21.00		
10	0.6180	540	635	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	540	620	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6180	540	635	1.18	8.0	13.0	20.50		
10	0.6210	530	605	1.14	9.0	15.5	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	10.0	16.5	23.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	525	615	1.17	8.0	13.5	21.00		
10	0.6120	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6160	550	640	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	540	625	1.16	10.0	16.0	23.00		
10	0.6170	530	615	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	545	640	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6150	540	640	1.19	10.0	16.5	23.00		
10	0.6150	540	635	1.18	10.0	16.5	22.50		
10	0.6140	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	540	640	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	535	630	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	540	650	1.20	10.5	16.5	23.00		
10	0.6180	540	640	1.19	9.5	15.5	22.50		

0.95

0.55

0.96

0.65

10	0.6190	535	635	1.19	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	555	655	1.18	8.5	14.0	21.50		
10	0.6150	550	655	1.19	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	655	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6120	560	665	1.19	8.0	13.0	20.50		
10	0.6210	545	635	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6200	545	640	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6210	540	625	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6220	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6230	545	640	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6140	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	540	620	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	530	620	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	550	655	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6180	540	645	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	630	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	565	645	1.14	8.5	13.0	20.50		
10	0.6160	565	635	1.12	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	545	635	1.17	10.0	15.5	23.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6130	565	650	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	545	640	1.17	8.5	14.5	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6210	560	640	1.14	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	545	645	1.18	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	550	650	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	565	655	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6210	550	645	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6230	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	540	640	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	540	640	1.19	10.5	16.5	23.00		
10	0.6140	555	650	1.17	10.0	16.0	22.00		
10	0.6110	555	655	1.18	10.0	16.0	22.00		
10	0.6120	560	655	1.17	10.5	16.5	22.50		
10	0.6130	560	660	1.18	10.5	16.5	22.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6110	550	640	1.16	9.5	16.0	22.00		
10	0.6120	540	625	1.16	10.0	16.0	22.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.5	21.50		
10	0.6140	555	640	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6090	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6110	535	620	1.16	9.0	15.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	16.0	22.00		
10	0.6150	540	635	1.18	9.5	16.0	22.00		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	15.5	21.50		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	10.0	16.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6140	530	620	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6180	525	615	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	540	630	1.17	9.5	15.0	21.00		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	20.50		
10	0.6150	535	615	1.15	9.0	14.5	20.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	14.5	21.00		
10	0.6150	540	630	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6140	545	640	1.17	10.0	16.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6230	555	650	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	530	610	1.15	8.0	14.0	20.00		
						0.95		0.65	
						0.91		1.03	

10	0.6200	555	645	1.16	9.5	16.0	22.50	1.04	1.03
10	0.6200	540	630	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6120	545	635	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6230	550	640	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6160	540	630	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.5	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	15.0	21.00		
10	0.6220	555	640	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6140	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	535	630	1.18	9.0	15.0	21.50		
10	0.6190	560	645	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	545	635	1.17	9.0	15.0	21.00		
10	0.6140	535	630	1.18	9.5	15.5	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	16.0	22.00		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	15.5	21.50		
10	0.6140	535	615	1.15	9.0	15.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.5	20.50		
10	0.6140	525	600	1.14	8.0	14.0	20.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	535	630	1.18	9.0	15.0	21.00		
10	0.6140	530	615	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6130	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6220	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	8.5	15.0	21.50		
10	0.6160	540	630	1.17	8.0	14.5	21.00		
10	0.6180	540	630	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	16.0	22.00		
10	0.6110	535	625	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6120	535	605	1.13	8.0	13.5	20.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	10.5	16.5	22.50		
10	0.6110	560	655	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	16.0	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	10.5	16.5	22.50		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6120	560	655	1.17	9.0	14.5	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	555	640	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	545	630	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	555	635	1.14	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6140	530	625	1.18	9.0	14.5	21.00		
10	0.6140	530	620	1.17	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6140	535	625	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.5	15.0	21.50		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	550	630	1.15	9.5	16.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6200	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	530	620	1.17	8.5	14.0	20.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6140	525	610	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6230	555	640	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	9.5	15.0	21.50		
10	0.6160	530	625	1.18	8.0	14.0	20.50		
10	0.6200	535	615	1.15	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6130	540	625	1.16	8.5	14.0	20.50		
10	0.6120	555	640	1.15	9.5	16.0	22.00		

1.04

1.03

1.03

1.02

10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.5	21.00	0.99	1.03
10	0.6220	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	545	630	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6120	530	620	1.17	8.5	14.0	20.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	16.0	22.00		
10	0.6170	550	630	1.15	9.5	16.0	22.00		
10	0.6120	540	630	1.17	9.5	15.5	21.50		
10	0.6140	535	620	1.16	9.0	15.0	21.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	15.5	21.50		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6200	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	10.5	16.5	22.50		
10	0.6110	545	630	1.16	9.0	15.0	21.00		
10	0.6120	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	9.5	16.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6200	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	535	620	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6190	530	615	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6110	545	625	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6120	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6130	545	625	1.15	8.5	14.5	21.00		
10	0.6210	535	630	1.18	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	535	630	1.18	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	535	630	1.18	8.5	14.5	21.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	630	1.15	10.5	15.0	22.50		
10	0.6110	555	640	1.15	9.5	16.0	22.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	550	630	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6230	550	635	1.15	10.0	16.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	15.0	21.00		
10	0.6170	545	625	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	10.5	16.5	22.50		
10	0.6270	555	640	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	14.5	21.00		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.0	20.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.5	16.5	22.00		
10	0.6220	560	650	1.16	8.0	13.5	23.00		
10	0.6240	550	635	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6260	565	650	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6280	560	645	1.15	9.5	14.0	21.50		
10	0.6230	545	645	1.18	8.0	15.5	23.00		
10	0.6160	545	645	1.18	9.5	14.0	20.00		
10	0.6230	550	650	1.18	8.0	13.5	21.00		
10	0.6230	550	635	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6240	545	635	1.17	10.0	15.0	23.00		
10	0.6120	550	650	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6240	560	655	1.17	9.5	13.5	21.50		
10	0.6240	560	650	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6160	560	640	1.14	9.5	13.5	20.50		
10	0.6060	560	640	1.14	8.0	14.0	21.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	15.0	21.00		
10	0.6160	545	640	1.17	8.0	15.0	23.00		
10	0.6160	555	650	1.17	10.0	14.0	23.00		
10	0.6060	540	640	1.19	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	550	630	1.15	9.5	15.0	20.50		
10	0.6130	560	630	1.13	8.0	14.5	20.00		
10	0.5990	550	625	1.14	9.5	15.5	21.50		
10	0.6040	550	630	1.15	8.0	14.5	21.00		
10	0.6010	560	650	1.16	10.0	14.0	22.00		
10	0.6000	535	625	1.17	8.0	15.0	20.00		
10	0.6030	560	655	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6060	540	625	1.16	8.0	15.0	21.00		
10	0.6010	560	630	1.13	9.0	13.5	21.50		

10	0.6020	560	655	1.17	8.5	15.0	21.50	1.04	0.57
10	0.6100	540	630	1.17	9.5	14.0	23.00		
10	0.6100	550	655	1.19	8.0	15.0	21.00		
10	0.6090	540	630	1.17	10.0	14.0	21.50		
10	0.6080	550	640	1.16	10.0	13.5	21.50		
10	0.6140	555	630	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.5	15.0	21.00		
10	0.6080	545	640	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6190	550	625	1.14	9.5	14.0	20.00		
10	0.6130	540	630	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	635	1.13	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	545	650	1.19	8.0	13.5	21.50		
10	0.6190	545	645	1.18	9.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6170	560	650	1.16	9.0	14.0	20.50		
10	0.6180	540	630	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	14.0	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	13.5	22.00		
10	0.6200	560	645	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6210	540	640	1.19	8.0	15.5	22.50		
10	0.6130	545	645	1.18	9.5	14.0	22.50		
10	0.6150	555	640	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	14.0	23.00		
10	0.6180	560	650	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	640	1.14	9.5	14.0	20.50		
10	0.6100	560	655	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6140	550	640	1.16	9.5	14.0	20.50		
10	0.6180	545	635	1.17	8.0	15.5	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	10.0	14.0	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	10.0	13.5	22.50		
10	0.6170	545	645	1.18	8.0	14.0	23.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	640	1.17	8.0	14.0	22.50		
10	0.6130	545	640	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	540	635	1.18	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	545	635	1.17	9.5	13.5	21.00		
10	0.6170	540	630	1.17	8.0	14.0	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	9.5	15.5	21.50		
10	0.6180	545	640	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6190	555	645	1.16	9.5	15.0	23.00		
10	0.6130	540	635	1.18	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	13.5	21.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	625	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6140	550	650	1.18	10.0	14.0	20.00		
10	0.6180	560	645	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6190	550	645	1.17	9.5	14.0	22.50		
10	0.6170	540	630	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6190	545	645	1.18	9.5	14.0	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.0	15.0	23.00		
10	0.6130	535	630	1.18	9.0	13.5	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	8.5	14.0	22.00		
10	0.6170	535	630	1.18	8.0	15.0	21.50		
10	0.6180	560	635	1.13	10.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	15.0	23.00		
10	0.6180	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	545	645	1.18	9.5	13.5	23.00		
10	0.6210	550	635	1.15	8.0	14.0	22.50		
10	0.6210	530	620	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	550	620	1.13	10.0	13.5	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	8.0	15.0	22.50		
10	0.6150	555	655	1.18	9.5	14.0	22.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.5	14.0	23.00		
10	0.6180	550	640	1.16	8.0	13.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	555	650	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	9.5	13.5	22.00		
10	0.6140	560	650	1.16	8.0	15.0	22.50		
10	0.6180	560	655	1.17	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	560	630	1.13	8.0	15.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.5	14.0	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.0	15.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	560	655	1.17	8.0	14.0	22.00		

1.04

0.57

1.01

0.61

10	0.6190	560	650	1.16	9.5	15.5	21.50	0.94	0.75
10	0.6210	550	640	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6230	545	635	1.17	9.5	15.5	21.50		
10	0.6220	550	635	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6220	560	660	1.18	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	555	635	1.14	8.0	15.0	20.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	8.0	13.5	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	540	630	1.17	8.0	15.0	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	22.50		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	14.0	21.50		
10	0.6160	550	640	1.16	8.0	14.5	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	8.0	14.5	22.00		
10	0.6130	550	650	1.18	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	635	1.14	8.0	13.5	21.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	14.0	21.50		
10	0.6170	530	625	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	620	1.13	9.5	13.5	20.00		
10	0.6190	550	635	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6200	540	630	1.17	9.5	13.5	22.00		
10	0.6180	535	630	1.18	8.0	14.0	21.50		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6190	550	625	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	545	635	1.17	10.0	15.0	20.00		
10	0.6150	550	630	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	550	630	1.15	10.5	13.5	21.50		
10	0.6180	555	650	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	645	1.18	10.0	14.0	22.50		
10	0.6200	550	650	1.18	8.5	15.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6150	550	635	1.15	10.0	13.5	22.00		
10	0.6180	560	630	1.13	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	10.0	14.0	22.00		
10	0.6130	560	635	1.13	10.5	13.5	20.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.0	21.00		
10	0.6210	545	640	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6220	560	670	1.20	10.0	16.0	23.00		
10	0.6200	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	550	655	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	560	660	1.18	8.0	13.5	21.00		
10	0.6200	550	655	1.19	10.5	16.5	23.00		
10	0.6190	560	670	1.20	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	530	615	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6160	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	565	620	1.10	10.0	16.5	23.00		
10	0.6160	555	660	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	555	660	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6120	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6240	560	655	1.17	9.0	13.5	21.00		
10	0.6220	540	645	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	655	1.20	9.0	13.5	21.00		
10	0.6210	555	660	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	550	650	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	540	635	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	560	660	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	555	660	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	560	660	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	560	655	1.17	9.0	13.5	21.00		
10	0.6220	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6200	565	680	1.20	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	550	655	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	565	675	1.19	9.0	13.5	21.00		
10	0.6180	555	660	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	560	655	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	540	640	1.19	8.5	13.5	21.00		

0.96

0.84

10	0.6210	565	665	1.18	9.5	15.0	22.00	0.82	0.75
10	0.6180	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	545	650	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	560	665	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	545	645	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6160	530	620	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	635	1.14	8.0	13.0	20.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.5	13.0	20.00		
10	0.6190	540	625	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6200	555	640	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	555	640	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	530	615	1.16	8.5	13.0	20.50		
10	0.6220	560	650	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6200	560	615	1.10	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	560	645	1.15	8.5	13.0	20.00		
10	0.6220	550	640	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6220	545	625	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	550	620	1.13	9.0	14.0	21.00		
10	0.6200	540	625	1.16	10.0	16.5	23.00		
10	0.6190	535	620	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	15.5	22.00		
10	0.6190	535	615	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6210	525	605	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	525	610	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	13.5	21.00		
10	0.6210	540	625	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	635	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6190	530	620	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	555	635	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	625	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	555	645	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6230	555	650	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6150	550	645	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	545	635	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6170	560	650	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	540	645	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	535	625	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	565	650	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	555	655	1.18	8.0	13.0	20.50		
10	0.6200	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	540	630	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	545	645	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6180	535	630	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6200	540	635	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	535	640	1.20	9.5	14.5	22.00		
10	0.6220	550	640	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	540	605	1.12	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	530	610	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	535	615	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	530	615	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	615	1.13	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	540	620	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	530	620	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6230	550	655	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		

0.99

0.66

0.98

0.61

10	0.6230	540	645	1.19	10.0	16.5	22.50	0.92	0.65
10	0.6150	540	630	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	565	645	1.14	8.5	13.5	20.50		
10	0.6180	565	645	1.14	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	635	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6210	545	630	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6200	565	650	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	640	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	560	640	1.14	8.5	13.5	21.00		
10	0.6060	555	645	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6080	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6060	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6120	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6110	550	650	1.18	9.0	14.5	22.00		
10	0.6120	565	655	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6150	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	540	640	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6130	540	640	1.19	10.5	16.5	23.00		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6160	560	650	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6140	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	545	640	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6230	560	650	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	555	655	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6230	545	640	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	650	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6220	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	565	655	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	550	650	1.18	8.5	14.0	21.50		
10	0.6210	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	565	655	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	565	660	1.17	8.0	13.5	20.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	565	655	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6200	545	645	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6190	550	650	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	560	655	1.17	8.5	13.0	20.50		
10	0.6140	560	645	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	545	625	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	555	640	1.15	9.0	15.5	22.00		
10	0.6130	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	550	635	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6110	545	630	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	550	650	1.18	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	8.5	15.0	23.00		
10	0.6130	565	640	1.13	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.5	13.5	22.00		
10	0.6170	540	635	1.18	8.0	14.0	20.00		
10	0.6130	545	640	1.17	9.5	15.0	23.00		
10	0.6120	560	660	1.18	8.0	14.0	20.00		
10	0.6160	545	645	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	13.5	23.00		
10	0.6130	555	645	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6120	555	650	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6190	545	645	1.18	9.5	14.0	21.50		
10	0.6160	545	640	1.17	9.0	13.5	20.00		
10	0.6150	550	645	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	560	625	1.12	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	530	625	1.18	9.5	15.0	21.00		
10	0.6150	535	625	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	560	630	1.13	9.5	13.0	21.00		
10	0.6210	550	645	1.17	8.0	13.5	20.00		
10	0.6150	550	620	1.13	10.0	15.0	19.50		
10	0.6190	545	640	1.17	8.0	14.0	21.00		

0.92

0.65

0.88

0.66

1.02

0.98

10	0.6170	550	635	1.15	9.5	13.5	22.00	0.98	0.70
10	0.6210	550	625	1.14	8.0	14.0	19.50		
10	0.6150	545	625	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	535	630	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	525	620	1.18	10.0	13.5	20.00		
10	0.6130	555	655	1.18	8.0	14.0	20.00		
10	0.6180	560	630	1.13	9.5	15.0	20.00		
10	0.6190	555	625	1.13	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	560	625	1.12	9.5	13.5	21.50		
10	0.6130	550	645	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6140	560	630	1.13	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	645	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	550	630	1.15	9.5	13.5	21.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6140	540	620	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6170	560	655	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	14.0	21.50		
10	0.6190	540	630	1.17	8.0	15.0	22.50		
10	0.6120	545	640	1.17	10.0	14.0	20.50		
10	0.6140	560	650	1.16	8.0	13.5	22.00		
10	0.6180	545	640	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6200	550	640	1.16	8.0	15.0	22.50		
10	0.6200	545	640	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	8.5	13.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	21.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.0	15.0	23.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6170	555	645	1.16	8.5	15.0	20.50		
10	0.6160	540	635	1.18	9.5	14.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	8.0	15.0	20.50		
10	0.6140	555	645	1.16	10.0	14.0	22.50		
10	0.6160	550	635	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6150	560	645	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6190	545	635	1.17	8.0	15.0	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	9.5	14.0	20.00		
10	0.6140	560	645	1.15	10.0	13.5	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6180	555	640	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6190	555	650	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6160	560	645	1.15	9.5	14.0	20.50		
10	0.6140	550	640	1.16	8.0	15.0	21.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6210	545	645	1.18	8.0	15.0	22.50		
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	10.0	13.5	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	10.0	13.5	23.00		
10	0.6170	545	645	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	535	630	1.18	8.0	15.0	21.50		
10	0.6140	535	630	1.18	9.5	14.0	23.00		
10	0.6150	555	650	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	535	630	1.18	9.5	13.5	23.00		
10	0.6140	545	635	1.17	8.0	14.0	22.50		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	550	645	1.17	9.5	15.0	22.50		
10	0.6210	540	630	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	535	625	1.17	9.5	15.5	23.00		
10	0.6160	540	615	1.14	8.0	14.0	22.50		
10	0.6130	535	625	1.17	9.5	13.5	21.00		
10	0.6140	530	620	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6170	530	625	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.5	13.5	22.00		
10	0.6160	555	630	1.14	8.0	14.0	20.00		
10	0.6130	550	650	1.18	10.0	15.0	19.00		
10	0.6150	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	560	650	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	555	650	1.17	8.0	13.5	20.00		
10	0.6180	550	645	1.17	9.0	15.5	21.00		
10	0.6130	550	640	1.16	8.5	15.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	10.0	14.5	21.50		
10	0.6220	545	635	1.17	10.0	14.0	22.00		
10	0.6210	545	635	1.17	8.0	14.0	21.50		

0.98

0.70

0.97

0.80

10	0.6180	550	650	1.18	10.5	15.5	21.00	0.95	0.93
10	0.6190	560	640	1.14	8.0	13.5	22.00		
10	0.6120	550	645	1.17	9.0	15.0	21.00		
10	0.6150	550	650	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	14.0	22.00		
10	0.6200	560	650	1.16	8.0	13.5	19.50		
10	0.6210	545	640	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6140	550	645	1.17	8.0	14.0	23.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	15.5	21.00		
10	0.6150	545	640	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	650	1.18	10.5	15.5	21.50		
10	0.6190	555	640	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6120	550	640	1.16	9.5	13.5	21.00		
10	0.6150	565	635	1.12	8.0	14.0	22.00		
10	0.6180	560	650	1.16	9.5	15.0	21.00		
10	0.6160	560	650	1.16	8.0	14.0	23.00		
10	0.6150	555	635	1.14	9.5	15.0	20.00		
10	0.6140	555	640	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6130	545	645	1.18	10.0	13.5	23.00		
10	0.6180	555	645	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6200	530	625	1.18	9.5	14.0	22.00		
10	0.6210	530	615	1.16	8.0	15.0	19.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.0	21.00		
10	0.6180	535	620	1.16	10.0	15.0	22.00		
10	0.6190	560	625	1.12	8.0	15.0	21.00		
10	0.6150	535	615	1.15	10.0	13.5	22.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.0	13.5	22.00		
10	0.6170	530	620	1.17	9.5	14.0	20.00		
10	0.6180	545	640	1.17	8.0	15.0	21.50		
10	0.6130	560	650	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6140	540	630	1.17	8.0	15.5	20.50		
10	0.6170	550	650	1.18	10.0	14.0	22.00		
10	0.6180	560	645	1.15	8.0	15.5	21.50		
10	0.6190	560	645	1.15	9.5	14.0	22.00		
10	0.6130	560	640	1.14	8.0	13.5	21.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	14.0	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	8.0	15.0	23.00		
10	0.6180	545	640	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6200	550	655	1.19	8.0	15.0	20.50		
10	0.6170	560	635	1.13	10.0	15.5	20.50		
10	0.6170	560	655	1.17	10.0	14.5	20.00		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6210	545	645	1.18	9.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	650	1.18	8.0	15.0	21.50		
10	0.6200	555	640	1.15	9.5	13.5	21.00		
10	0.6180	545	640	1.17	8.0	13.5	22.50		
10	0.6190	540	635	1.18	9.5	15.0	23.00		
10	0.6140	545	635	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6130	550	625	1.14	10.0	13.5	22.50		
10	0.6200	550	620	1.13	8.0	14.0	22.00		
10	0.6210	555	625	1.13	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.5	14.5	20.00		
10	0.6180	545	620	1.14	10.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	620	1.12	8.0	14.0	20.00		
10	0.6170	545	620	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	535	625	1.17	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	540	620	1.15	9.5	13.5	22.00		
10	0.6190	550	615	1.12	8.0	14.0	20.00		
10	0.6240	540	620	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6180	545	615	1.13	9.5	15.0	19.50		
10	0.6190	555	625	1.13	8.0	14.0	20.00		
10	0.6130	555	640	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6210	560	635	1.13	9.0	15.5	21.00		
10	0.6130	555	635	1.14	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	625	1.14	8.0	14.0	21.50		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		

0.95

0.93

0.99

0.65

10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50	0.95	0.93
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6210	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	23.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	23.00		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6190	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	530	605	1.14	8.0	13.0	23.00		
10	0.6130	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6120	530	610	1.15	8.0	13.0	23.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	15.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	530	605	1.14	8.0	13.0	23.00		

10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50	0.96	0.70
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6230	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6220	535	620	1.16	8.0	13.0	22.50		
10	0.6210	535	625	1.17	8.0	13.0	22.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6220	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6230	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	555	635	1.14	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	555	635	1.14	9.5	14.5	21.50		
10	0.6230	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	535	620	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	550	625	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6210	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	550	630	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	560	660	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	555	650	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	555	645	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	15.0	22.00		

10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50	0.98	0.65
10	0.6230	550	635	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6170	560	645	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	650	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	540	625	1.16	8.0	13.5	20.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	540	625	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6180	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6210	540	630	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6230	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6230	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	535	625	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6160	540	625	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	545	630	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	645	1.17	9.0	15.0	22.50		
10	0.6160	560	650	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6180	555	650	1.17	9.5	15.5	23.00		
10	0.6190	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6220	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	560	655	1.17	9.0	15.0	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	8.5	15.5	22.50		
10	0.6200	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	555	640	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6230	550	630	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6200	555	650	1.17	9.0	15.5	22.50		
10	0.6230	560	650	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	535	630	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	560	655	1.17	8.5	15.5	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6150	535	630	1.18	9.0	15.0	21.50		
10	0.6160	560	645	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	545	625	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	550	655	1.19	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	630	1.13	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	540	615	1.14	8.5	15.0	22.00		
10	0.6180	525	610	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		

0.98

0.65

0.95

0.61

0.93

0.65

10	0.6210	555	635	1.14	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	550	655	1.19	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	560	650	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6160	535	615	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	545	625	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	530	615	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6190	555	660	1.19	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	555	640	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	650	1.18	8.5	15.0	22.00		
10	0.6140	560	635	1.13	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	645	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	555	640	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6220	540	625	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	535	620	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	555	635	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	545	630	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6120	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	535	620	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6160	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6220	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	15.0	22.50		
10	0.6230	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	550	635	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6200	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6230	540	625	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6180	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6240	560	650	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6120	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6140	555	655	1.18	9.0	15.0	22.50		
10	0.6130	555	660	1.19	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	525	615	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6160	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	535	615	1.15	9.0	14.0	20.50		
10	0.6150	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	530	620	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6140	555	645	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6160	560	660	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		

10	0.6210	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00	0.92	0.55
10	0.6210	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	545	630	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6200	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6210	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6170	545	620	1.14	8.5	14.0	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6220	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6110	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		

10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00	1.00	0.65
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6110	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6120	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	620	1.14	8.5	14.0	22.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	540	635	1.18	9.5	15.0	22.50		
10	0.6220	545	645	1.18	10.0	15.5	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6210	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6220	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6200	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6140	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6110	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6230	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6220	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		

1.02

0.72

10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00	0.98	0.75
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6180	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	540	635	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	555	650	1.17	8.0	13.5	21.00		
10	0.6150	560	655	1.17	8.5	13.0	20.50		
10	0.6180	550	640	1.16	8.0	14.5	21.50		
10	0.6200	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6160	560	650	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6230	550	640	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	545	640	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	565	650	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	555	645	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	540	635	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	555	645	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6220	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	560	645	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6120	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6120	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	645	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6190	560	660	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6160	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	645	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6210	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	535	630	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6170	550	655	1.19	8.5	13.0	20.50		
10	0.6190	560	650	1.16	8.5	13.0	20.50		
10	0.6200	560	655	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6210	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6190	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	530	605	1.14	8.0	13.0	20.00		
10	0.6210	535	615	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6120	530	610	1.15	8.5	13.0	20.50		
10	0.6130	560	650	1.16	8.5	13.0	20.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	13.5	21.50		
10	0.6200	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	545	625	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	635	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	540	620	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6150	540	635	1.18	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	530	605	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	10.5	16.0	23.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	525	615	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	8.5	13.5	21.00		

10	0.6150	540	625	1.16	10.0	16.0	23.00
10	0.6160	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6130	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50
10	0.6110	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50
10	0.6120	540	640	1.19	10.5	16.0	23.00
10	0.6150	540	635	1.18	9.5	15.5	22.50
10	0.6160	550	650	1.18	9.0	14.0	21.50
10	0.6140	540	640	1.19	9.0	14.5	22.00
10	0.6130	535	630	1.18	9.5	15.5	22.50
10	0.6170	540	650	1.20	10.0	16.0	23.00
10	0.6160	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50
10	0.6180	535	630	1.18	9.5	14.5	22.00
10	0.6160	545	635	1.17	10.0	15.5	22.50
10	0.6170	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00
10	0.6170	535	635	1.19	9.5	14.5	22.00
10	0.6180	540	640	1.19	10.5	16.0	23.00
10	0.6190	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00
10	0.6200	530	620	1.17	9.0	14.0	21.50
10	0.6190	535	620	1.16	8.0	13.0	20.50
10	0.6160	545	640	1.17	9.5	15.5	22.50
10	0.6130	545	635	1.17	10.0	16.0	23.00
10	0.6150	530	620	1.17	9.5	14.5	22.00
10	0.6210	530	615	1.16	8.0	13.0	20.50
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50
10	0.6190	535	630	1.18	9.5	14.5	22.00
10	0.6180	540	625	1.16	10.0	16.0	22.50
10	0.6190	530	645	1.22	8.5	13.5	21.00
10	0.6180	545	640	1.17	9.0	14.5	22.00
10	0.6190	545	655	1.20	10.0	16.0	22.50
10	0.6230	555	640	1.15	9.0	15.0	21.50
10	0.6160	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50
10	0.6180	540	640	1.19	8.5	13.0	20.50
10	0.6230	540	640	1.19	9.5	14.5	22.00
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50
10	0.6110	560	640	1.14	9.5	15.0	22.00
10	0.6140	555	650	1.17	8.5	13.0	20.50
10	0.6170	550	650	1.18	9.0	13.5	21.50
10	0.6170	545	650	1.19	9.0	14.5	21.50
10	0.6130	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00
10	0.6150	540	640	1.19	9.0	14.0	21.50
10	0.6190	540	635	1.18	8.5	13.5	21.00
10	0.6280	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50
10	0.6250	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50
10	0.6210	560	655	1.17	9.5	15.0	22.00
10	0.6210	535	630	1.18	9.0	14.0	21.50
10	0.6180	530	615	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6140	540	635	1.18	8.0	13.5	20.50
10	0.6160	545	635	1.17	9.5	16.0	22.50
10	0.6140	535	630	1.18	10.0	16.5	23.00
10	0.6160	530	630	1.19	9.5	15.0	22.00
10	0.6130	540	640	1.19	9.5	15.5	22.50
10	0.6130	550	650	1.18	9.0	14.5	22.00
10	0.6110	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00
10	0.6120	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00
10	0.6010	550	650	1.18	10.0	15.5	22.50
10	0.6020	555	655	1.18	9.0	14.5	21.50
10	0.6060	540	635	1.18	8.0	13.5	21.00
10	0.6180	545	645	1.18	9.5	15.5	22.50
10	0.6130	555	655	1.18	9.5	14.5	22.00
10	0.6150	540	640	1.19	8.5	13.5	21.00
10	0.6200	545	635	1.17	10.5	16.5	23.00
10	0.6210	560	650	1.16	9.0	14.5	22.00
10	0.6170	535	630	1.18	8.5	13.5	21.00
10	0.6190	545	640	1.17	9.0	15.0	22.00
10	0.6220	530	620	1.17	10.0	16.0	22.50
10	0.6210	545	650	1.19	8.5	14.0	21.00
10	0.6190	540	640	1.19	9.5	16.0	22.50
10	0.6160	555	660	1.19	9.0	15.0	22.00
10	0.6200	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00
10	0.6170	560	665	1.19	9.0	14.5	21.50
10	0.6180	560	660	1.18	8.0	13.5	21.00
10	0.6190	540	630	1.17	10.0	16.5	23.00
10	0.6180	565	665	1.18	8.5	13.5	21.00
10	0.6190	550	655	1.19	9.0	14.5	21.50

0.99

0.76

0.99

0.76

10	0.6190	565	675	1.19	8.0	13.5	20.50	0.98	0.75
10	0.6170	555	665	1.20	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	560	655	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	540	640	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	565	665	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	540	640	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	545	650	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	560	665	1.19	8.5	13.5	20.50		
10	0.6190	545	645	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	555	655	1.18	9.0	13.5	21.00		
10	0.6190	550	650	1.18	8.5	13.0	20.00		
10	0.6230	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	560	655	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6120	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	550	645	1.17	8.5	13.0	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6060	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6070	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6110	560	650	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	8.5	14.5	22.00		
10	0.6110	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6120	550	640	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	550	640	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6110	560	655	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6120	560	655	1.17	9.0	15.5	22.50		
10	0.6190	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	545	640	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6120	555	650	1.17	9.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	630	1.17	8.5	15.0	21.50		
10	0.6110	525	620	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	635	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6200	555	650	1.17	8.5	15.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	560	660	1.18	9.0	15.5	22.50		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	645	1.19	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	555	660	1.19	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	560	660	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	645	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	545	635	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6140	555	650	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	550	645	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	625	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		

0.85

0.56

10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00	0.95	0.65
10	0.6230	545	630	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	550	640	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6260	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	535	620	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6220	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6280	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6140	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	535	620	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6140	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	550	635	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	535	630	1.18	8.5	14.5	21.50		
10	0.6160	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	555	650	1.17	9.0	15.5	22.50		
10	0.6220	540	625	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6230	535	625	1.17	8.0	13.5	21.00		
10	0.6170	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	555	640	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	540	630	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	555	645	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	545	640	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	16.0	22.50		
10	0.6230	550	640	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6210	560	660	1.18	9.0	15.5	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	565	655	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6110	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	560	660	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6160	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6120	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6120	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	545	635	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	555	650	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	540	635	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	560	660	1.18	8.5	14.5	21.50		
10	0.6230	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		

10	0.6200	540	625	1.16	8.0	14.5	21.50	1.03	0.59
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	8.0	14.5	21.50		
10	0.6230	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	540	625	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	535	620	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6140	550	635	1.15	8.0	13.5	21.00		
10	0.6150	530	620	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6210	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6110	540	630	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	535	620	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	525	620	1.18	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	545	625	1.15	8.0	13.0	20.50		
10	0.6120	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	545	625	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6210	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6220	550	640	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	550	640	1.16	9.0	14.0	21.00		
10	0.6200	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	535	635	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	545	645	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6200	525	620	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6190	540	635	1.18	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	530	630	1.19	9.0	15.0	21.50		
10	0.6130	525	610	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	530	615	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	530	625	1.18	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	535	620	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6190	530	625	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6210	530	615	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	560	655	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	540	635	1.18	9.5	14.5	22.00		
10	0.6160	535	625	1.17	8.5	14.0	21.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	540	635	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	530	620	1.17	8.5	14.0	21.50		
10	0.6180	525	605	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6210	550	635	1.15	10.0	15.5	22.50		
10	0.6230	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	530	620	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6220	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6230	535	610	1.14	8.0	13.0	20.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	540	635	1.18	9.0	13.5	21.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	20.00		
10	0.6150	540	635	1.18	8.0	13.0	20.50		

10	0.6160	530	605	1.14	9.5	15.0	22.00	0.93	0.92
10	0.6170	555	640	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	10.5	16.5	23.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	525	615	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	550	640	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	540	625	1.16	10.5	16.5	23.00		
10	0.6180	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	540	625	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6170	540	640	1.19	10.5	16.0	23.00		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	540	640	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	630	1.18	9.5	16.0	22.50		
10	0.6160	540	650	1.20	10.0	16.5	23.00		
10	0.6210	540	640	1.19	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	535	635	1.19	8.5	14.5	22.00		
10	0.6200	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	545	630	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	555	635	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	640	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	530	625	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	530	615	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6130	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6120	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	535	625	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	540	625	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6200	550	630	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6190	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	530	620	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	525	615	1.17	8.5	13.0	20.00		
10	0.6180	555	640	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6130	530	625	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	535	625	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6130	540	625	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6140	555	640	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	550	650	1.18	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	530	610	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	535	630	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6120	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.5	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	550	650	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	545	650	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	540	650	1.20	10.0	16.0	23.00		
10	0.6140	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	555	660	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	545	650	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	550	650	1.18	9.5	14.5	21.50		
10	0.6170	555	660	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	530	630	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	640	1.20	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	540	635	1.18	8.5	13.5	21.00		

0.93

0.92

0.97

0.55

10	0.6160	530	630	1.19	9.5	15.0	22.00	0.92	0.65
10	0.6200	535	630	1.18	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6190	535	630	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6160	540	635	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6210	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	530	620	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6170	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	540	635	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6190	535	630	1.18	9.5	14.5	22.00		
10	0.6210	530	615	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6200	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	525	620	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6130	530	620	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6140	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6180	535	635	1.19	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	530	625	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	555	655	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6230	530	625	1.18	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	530	620	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	530	625	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	535	645	1.21	10.0	16.5	23.00		
10	0.6230	535	640	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	535	635	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	555	665	1.20	8.5	14.0	21.00		
10	0.6090	555	645	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6010	555	645	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6020	545	625	1.15	10.0	13.5	21.00		
10	0.6020	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6080	540	635	1.18	9.5	15.0	21.00		
10	0.6030	530	630	1.19	8.0	16.0	20.00		
10	0.6000	525	620	1.18	10.0	14.5	21.00		
10	0.6040	525	620	1.18	8.0	15.5	20.00		
10	0.6200	525	625	1.19	9.5	14.0	22.00		
10	0.6130	545	645	1.18	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	535	635	1.19	9.5	14.0	21.00		
10	0.6100	550	655	1.19	8.0	15.0	21.00		
10	0.6200	565	655	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6160	560	635	1.13	8.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	15.0	21.00		
10	0.6130	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	535	630	1.18	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	535	625	1.17	10.0	14.0	21.50		
10	0.6130	530	625	1.18	8.0	13.5	20.00		
10	0.6190	530	630	1.19	9.5	14.0	21.50		
10	0.6230	560	650	1.16	8.0	15.0	20.50		
10	0.6210	560	645	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	8.0	15.0	21.50		
10	0.6180	560	665	1.19	9.5	14.0	20.00		
10	0.6190	560	635	1.13	8.0	15.0	21.00		
10	0.6210	535	630	1.18	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	555	645	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6140	530	620	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6150	530	630	1.19	9.5	15.0	21.00		
10	0.6160	535	635	1.19	8.0	16.0	23.00		
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	14.0	23.00		
10	0.6200	550	655	1.19	8.0	15.5	21.50		
10	0.6160	550	650	1.18	9.5	14.0	21.50		
10	0.6130	550	655	1.19	8.0	15.0	21.00		
10	0.6170	535	630	1.18	9.5	13.5	20.00		
10	0.6180	555	650	1.17	8.0	14.0	20.00		
10	0.6190	535	630	1.18	9.0	13.5	21.00		
10	0.6210	555	660	1.19	10.0	14.0	21.00		
10	0.6130	540	640	1.19	8.0	15.0	20.50		
10	0.6150	545	640	1.17	9.5	14.0	20.00		
10	0.6140	560	640	1.14	8.0	15.0	22.00		
10	0.6120	545	650	1.19	9.5	14.0	20.00		
10	0.6130	565	650	1.15	8.0	16.0	20.00		

0.84

0.70

10	0.6180	565	640	1.13	10.0	15.0	21.00	0.90	0.84
10	0.6210	555	635	1.14	8.0	15.0	21.50		
10	0.6150	530	620	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.0	15.0	21.50		
10	0.6190	530	630	1.19	9.5	13.5	21.00		
10	0.6150	535	620	1.16	8.0	13.5	21.50		
10	0.6140	535	625	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6150	535	620	1.16	8.0	15.0	21.00		
10	0.6200	555	625	1.13	9.5	14.0	20.00		
10	0.6210	550	645	1.17	8.0	15.0	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	10.0	14.0	22.00		
10	0.6140	540	635	1.18	8.0	14.5	21.50		
10	0.6150	535	635	1.19	9.5	13.5	21.00		
10	0.6160	560	635	1.13	8.0	15.0	22.00		
10	0.6170	560	635	1.13	9.5	15.0	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6120	560	630	1.13	9.5	15.0	23.00		
10	0.6180	550	640	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6150	565	640	1.13	9.5	13.5	23.00		
10	0.6160	545	645	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	555	660	1.19	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	555	650	1.17	8.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	660	1.19	10.0	13.5	20.00		
10	0.6210	550	630	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6130	550	645	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	635	1.17	10.0	14.0	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	630	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6120	540	630	1.17	8.0	13.5	21.50		
10	0.6150	555	640	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6200	555	630	1.14	8.0	15.0	21.00		
10	0.6150	550	620	1.13	9.5	14.0	23.00		
10	0.6200	540	635	1.18	8.0	13.5	20.00		
10	0.6160	560	630	1.13	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	555	635	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	650	1.18	9.5	15.0	23.00		
10	0.6210	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	13.5	21.00		
10	0.6140	550	640	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6130	550	650	1.18	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	555	650	1.17	9.5	13.5	22.00		
10	0.6160	545	645	1.18	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	550	650	1.18	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	550	650	1.18	8.0	14.0	21.50		
10	0.6170	535	635	1.19	9.5	15.0	22.50		
10	0.6120	550	620	1.13	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	555	625	1.13	9.5	15.0	21.00		
10	0.6130	555	625	1.13	8.0	14.0	21.50		
10	0.6200	550	620	1.13	10.0	13.5	22.00		
10	0.6210	545	625	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	615	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	535	615	1.15	10.0	14.0	22.50		
10	0.6150	545	620	1.14	8.0	15.0	21.50		
10	0.6140	545	615	1.13	9.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6190	540	620	1.15	9.5	14.0	21.50		
10	0.6200	540	625	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.5	14.0	23.00		
10	0.6150	530	630	1.19	8.0	13.5	23.00		
10	0.6140	535	625	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	620	1.13	10.0	14.0	21.50		
10	0.6130	550	625	1.14	8.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.5	16.0	21.00		
10	0.6190	545	615	1.13	8.0	16.0	21.50		
10	0.6140	540	620	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	625	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	555	625	1.13	10.0	15.0	22.00		
10	0.6200	550	620	1.13	10.0	14.0	21.00		
10	0.6210	545	620	1.14	8.0	15.0	21.50		
10	0.6240	535	625	1.17	9.5	14.0	21.50		
10	0.6150	550	620	1.13	8.0	16.0	21.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	560	645	1.15	10.0	15.5	21.00		
								1.01	0.85
								0.91	0.84

10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00	0.98	0.85
10	0.6200	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6210	560	645	1.15	10.0	15.5	21.00		
10	0.6220	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6230	560	640	1.14	10.0	15.5	21.00		
10	0.6220	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6210	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6210	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	560	645	1.15	10.0	15.5	21.00		
10	0.6180	560	640	1.14	10.0	15.5	21.00		
10	0.6180	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	560	640	1.14	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	10.0	15.5	21.00		
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6200	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6210	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6220	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6220	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6230	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6200	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6220	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6210	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6120	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		

0.98

0.85

0.99

0.96

10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6200	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6150	530	615	1.16	8.5	14.0	23.00		
10	0.6140	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.5	14.0	23.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6220	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	535	630	1.18	8.0	14.0	23.00		
10	0.6110	545	630	1.16	8.5	15.0	21.00		
10	0.6100	540	620	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6140	550	645	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6150	560	655	1.17	10.0	16.0	21.00		
10	0.6110	540	640	1.19	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	555	655	1.18	9.0	15.5	20.00		

10	0.6140	560	650	1.16	10.0	14.5	21.00	1.01	0.64
10	0.6070	540	620	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6090	550	645	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6050	540	640	1.19	9.5	13.5	20.00		
10	0.6060	545	625	1.15	10.5	14.0	22.00		
10	0.6090	540	620	1.15	8.0	15.5	20.00		
10	0.6070	545	630	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6070	535	615	1.15	8.0	15.5	22.00		
10	0.6080	540	625	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	550	655	1.19	8.0	13.5	23.00		
10	0.6140	555	630	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	555	635	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	650	1.18	9.5	13.5	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	8.0	14.0	23.00		
10	0.6190	545	650	1.19	9.5	15.0	21.00		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	14.0	23.00		
10	0.6170	540	640	1.19	10.5	13.5	21.00		
10	0.6140	550	650	1.18	8.0	15.0	22.00		
10	0.6130	560	645	1.15	9.0	14.0	20.00		
10	0.6150	550	650	1.18	10.0	14.5	20.00		
10	0.6140	560	645	1.15	8.0	14.5	20.00		
10	0.6180	550	645	1.17	9.5	15.5	21.00		
10	0.6190	560	645	1.15	8.0	13.5	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6160	560	645	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	16.0	21.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	13.5	21.00		
10	0.6140	550	625	1.14	8.0	14.0	20.00		
10	0.6160	550	640	1.16	10.0	15.0	23.00		
10	0.6110	550	640	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6120	560	645	1.15	9.0	15.5	21.00		
10	0.6150	540	640	1.19	10.0	14.0	20.00		
10	0.6130	560	645	1.15	10.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	655	1.19	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	560	635	1.13	9.0	13.5	21.00		
10	0.6180	560	640	1.14	10.0	14.0	21.50		
10	0.6190	560	660	1.18	10.0	15.0	22.00		
10	0.6140	545	645	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	560	660	1.18	9.5	15.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	8.0	16.0	21.00		
10	0.6140	540	630	1.17	9.5	14.0	23.00		
10	0.6120	545	640	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6130	550	655	1.19	10.0	13.5	21.50		
10	0.6170	560	645	1.15	8.0	14.0	19.50		
10	0.6180	555	650	1.17	9.5	15.5	20.00		
10	0.6190	560	655	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6200	540	630	1.17	10.0	13.5	21.00		
10	0.6150	565	640	1.13	8.0	14.0	22.00		
10	0.6190	560	650	1.16	9.5	15.0	20.00		
10	0.6140	545	640	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	650	1.18	8.5	15.0	21.00		
10	0.6140	545	645	1.18	8.5	14.0	23.00		
10	0.6110	560	645	1.15	10.0	16.0	22.00		
10	0.6100	545	650	1.19	10.5	15.0	22.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	560	645	1.15	9.0	15.5	23.00		
10	0.6100	560	655	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6120	550	645	1.17	8.0	15.5	22.00		
10	0.6130	560	655	1.17	10.5	14.0	23.00		
10	0.6110	550	650	1.18	8.0	15.0	23.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6100	550	650	1.18	8.0	15.5	20.00		
10	0.6100	545	645	1.18	10.5	14.0	21.00		
10	0.6120	540	630	1.17	8.0	15.5	21.50		
10	0.6150	555	635	1.14	9.5	14.0	22.00		
10	0.6140	530	625	1.18	8.0	15.0	22.00		
10	0.6120	540	625	1.16	9.5	14.0	20.00		
10	0.6130	560	640	1.14	10.0	16.0	20.00		
10	0.6160	530	625	1.18	8.0	14.0	22.00		
10	0.6140	560	625	1.12	9.5	15.5	20.00		
10	0.6120	545	620	1.14	8.0	14.5	20.50		
10	0.6130	550	620	1.13	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	530	630	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	545	640	1.17	8.0	14.0	19.50		

1.01

0.64

0.94

0.68

10	0.6130	535	615	1.15	10.0	15.5	22.00	0.93	0.84
10	0.6140	535	625	1.17	10.5	14.0	20.00		
10	0.6110	560	650	1.16	8.0	15.5	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6120	545	625	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6150	560	635	1.13	10.0	15.5	22.50		
10	0.6130	560	635	1.13	10.5	16.0	21.00		
10	0.6100	560	650	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	540	640	1.19	9.0	13.5	20.50		
10	0.6140	550	655	1.19	10.0	15.0	20.50		
10	0.6090	545	635	1.17	8.0	14.0	20.50		
10	0.6100	535	630	1.18	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	15.0	20.50		
10	0.6130	545	645	1.18	9.5	13.5	21.50		
10	0.6120	555	625	1.13	8.0	14.5	20.50		
10	0.6140	545	645	1.18	10.5	15.5	20.00		
10	0.6100	550	640	1.16	8.0	15.0	21.00		
10	0.6080	540	630	1.17	9.0	15.5	21.50		
10	0.6190	560	645	1.15	10.5	14.0	20.50		
10	0.6120	555	635	1.14	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	560	635	1.13	8.0	14.0	20.00		
10	0.6010	545	630	1.16	9.0	16.0	23.00		
10	0.6140	560	625	1.12	8.0	15.0	21.00		
10	0.6120	550	655	1.19	9.5	14.0	22.00		
10	0.6110	550	635	1.15	8.0	15.0	20.00		
10	0.6110	545	640	1.17	9.0	13.5	23.00		
10	0.6120	560	650	1.16	10.0	14.0	20.00		
10	0.6130	545	650	1.19	8.0	13.5	22.00		
10	0.6140	545	645	1.18	9.5	14.0	22.00		
10	0.6100	555	645	1.16	9.5	15.0	23.00		
10	0.6120	550	640	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6130	550	650	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	550	630	1.15	9.5	15.0	20.00		
10	0.6110	550	645	1.17	8.0	16.0	22.00		
10	0.6100	560	655	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6120	530	625	1.18	10.0	15.5	21.00		
10	0.6130	535	635	1.19	10.5	14.5	21.50		
10	0.6140	560	640	1.14	8.0	15.0	22.00		
10	0.6120	550	630	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6140	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.5970	545	640	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6070	560	670	1.20	10.0	16.5	23.00		
10	0.6060	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6000	550	655	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6020	560	660	1.18	9.0	13.5	21.00		
10	0.6050	550	655	1.19	10.5	16.0	23.00		
10	0.6050	560	670	1.20	8.5	13.5	21.00		
10	0.6050	530	615	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6190	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	565	650	1.15	9.5	16.5	23.00		
10	0.6220	555	660	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	555	660	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	640	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6200	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	560	655	1.17	9.0	13.5	21.00		
10	0.6210	540	645	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	545	655	1.20	9.0	13.5	21.00		
10	0.6140	555	660	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	555	655	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	550	650	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	555	650	1.17	8.0	13.5	20.00		
10	0.6200	550	650	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	645	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	545	635	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	635	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		

0.93

0.84

0.98

0.65

10	0.6180	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00	0.97	0.65
10	0.6160	555	665	1.20	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	555	670	1.21	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	565	670	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	550	650	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6210	555	660	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6230	555	650	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	655	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	555	645	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	555	655	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6160	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6220	535	625	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	555	645	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6200	560	650	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	560	670	1.20	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	555	660	1.19	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	545	645	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	560	645	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	555	650	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	555	640	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6140	560	665	1.19	8.0	13.5	21.00		
10	0.6170	560	670	1.20	8.5	13.0	20.50		
10	0.6200	555	660	1.19	9.0	14.0	21.00		
10	0.6140	565	660	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	565	655	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6150	565	655	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	545	655	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	560	665	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	560	655	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	535	635	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	550	645	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6210	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	535	635	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6160	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	545	650	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	650	1.20	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	530	635	1.20	9.5	16.0	22.50		
10	0.6200	545	655	1.20	10.0	16.5	23.00		
10	0.6210	540	650	1.20	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	545	665	1.22	10.5	16.5	23.00		
10	0.6220	560	660	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	660	1.19	8.0	13.0	20.50		
10	0.6220	560	660	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	560	655	1.17	9.0	13.5	21.00		
10	0.6190	550	655	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	655	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	555	660	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	535	640	1.20	10.0	16.5	22.50		
10	0.6180	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	550	645	1.17	9.0	14.0	21.00		
10	0.6210	550	645	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6200	555	650	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	545	650	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	540	650	1.20	10.0	16.0	23.00		
10	0.6230	550	660	1.20	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	555	655	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	665	1.20	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	560	660	1.18	8.5	13.0	20.50		
10	0.6180	555	655	1.18	9.0	14.0	21.50		

10	0.6160	545	645	1.18	9.5	15.0	22.00	0.98	0.68
10	0.6170	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	530	620	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6120	545	635	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	545	640	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6150	540	630	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6180	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6150	535	630	1.18	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	530	615	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	545	635	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6130	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	560	655	1.17	10.5	15.5	20.00		
10	0.6180	560	645	1.15	10.0	15.0	20.50		
10	0.6170	560	660	1.18	10.5	15.5	20.50		

0.98

0.68

0.95

0.67

10	0.6160	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6200	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6180	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6200	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6140	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6130	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6170	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6120	540	615	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	560	655	1.17	10.0	15.0	20.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6140	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	630	1.18	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50	0.94	0.68
10	0.6160	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6150	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6200	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50	0.98	0.65
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6200	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6230	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6130	540	615	1.14	9.0	15.5	22.00		
10	0.6200	560	640	1.14	9.5	16.0	22.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.5	15.5	20.00		

10	0.6110	550	630	1.15	9.0	16.5	23.00	0.98	0.75
10	0.6130	550	635	1.15	10.0	15.0	22.00		
10	0.6220	550	640	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.5	16.5	21.00		
10	0.6110	535	620	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6120	560	645	1.15	9.5	15.5	21.00		
10	0.6150	560	665	1.19	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	15.0	20.00		
10	0.6140	560	635	1.13	10.0	16.0	22.00		
10	0.6160	555	640	1.15	8.0	14.5	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	540	625	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6130	560	665	1.19	9.5	15.5	23.00		
10	0.6150	540	630	1.17	8.0	16.0	20.00		
10	0.6160	550	630	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	15.5	20.00		
10	0.6160	555	650	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6220	550	650	1.18	9.5	15.0	21.00		
10	0.6140	545	650	1.19	8.0	16.0	23.00		
10	0.6120	540	640	1.19	9.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6120	560	630	1.13	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	540	635	1.18	8.0	15.0	23.00		
10	0.6130	545	635	1.17	9.0	15.0	19.50		
10	0.6140	545	645	1.18	8.0	14.0	19.50		
10	0.6150	540	645	1.19	9.0	15.5	22.00		
10	0.6150	545	620	1.14	10.0	14.0	21.00		
10	0.6140	560	660	1.18	8.0	16.0	23.00		
10	0.6150	530	615	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6160	545	625	1.15	8.0	16.5	22.00		
10	0.6130	545	640	1.17	9.5	16.5	21.00		
10	0.6190	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	545	625	1.15	10.0	15.0	22.00		
10	0.6210	535	625	1.17	8.0	16.0	22.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	8.0	14.5	21.00		
10	0.6140	565	660	1.17	9.5	14.5	21.00		
10	0.6150	555	650	1.17	8.0	15.0	20.00		
10	0.6210	530	615	1.16	10.0	16.5	21.00		
10	0.6190	540	625	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	540	620	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	555	655	1.18	8.0	15.0	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	9.5	14.0	21.50		
10	0.6210	525	620	1.18	8.0	15.5	20.00		
10	0.6130	540	630	1.17	9.5	16.5	21.00		
10	0.6150	555	645	1.16	8.5	14.0	23.00		
10	0.6180	560	655	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6170	560	660	1.18	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	540	630	1.17	8.0	15.0	20.00		
10	0.6210	540	635	1.18	9.0	14.0	21.00		
10	0.6100	535	625	1.17	10.0	15.5	21.00		
10	0.6150	550	645	1.17	10.0	14.5	21.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	14.0	23.00		
10	0.6190	545	635	1.17	8.5	16.0	22.00		
10	0.6150	525	620	1.18	9.5	16.0	21.50		
10	0.6140	560	645	1.15	8.0	14.0	23.00		
10	0.6160	565	640	1.13	9.0	15.5	20.00		
10	0.6150	560	630	1.13	10.0	14.0	21.00		
10	0.6170	555	660	1.19	8.0	15.5	21.00		
10	0.6120	530	620	1.17	9.5	14.0	23.00		
10	0.6130	530	630	1.19	8.0	15.0	21.00		
10	0.6150	555	630	1.14	9.5	14.0	21.00		
10	0.6140	555	640	1.15	8.0	16.0	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6210	550	620	1.13	10.0	15.0	21.00		
10	0.6210	555	650	1.17	8.0	16.5	21.50		
10	0.6150	560	630	1.13	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	560	635	1.13	8.5	15.0	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	560	630	1.13	10.0	15.0	23.00		
10	0.6150	565	640	1.13	8.0	15.5	21.00		
10	0.6110	565	650	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	640	1.14	8.0	15.0	21.00		

0.98

0.75

0.95

0.72

10	0.6100	545	645	1.18	9.5	16.5	22.00	0.94	0.68
10	0.6130	555	650	1.17	8.0	14.5	21.00		
10	0.6140	560	635	1.13	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	20.00		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	14.0	21.00		
10	0.6210	560	635	1.13	8.0	15.0	21.00		
10	0.6110	545	630	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	635	1.18	10.0	15.5	21.50		
10	0.6120	545	630	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6190	560	660	1.18	9.5	14.0	21.50		
10	0.6130	545	650	1.19	8.5	16.5	21.00		
10	0.6220	560	635	1.13	8.0	15.5	20.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6120	560	635	1.13	8.0	15.0	21.00		
10	0.6170	560	635	1.13	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	15.5	22.00		
10	0.6130	545	635	1.17	8.0	14.5	21.50		
10	0.6140	560	645	1.15	9.0	15.0	22.50		
10	0.6120	545	645	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	545	645	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	545	645	1.18	8.5	16.0	22.00		
10	0.6180	560	640	1.14	9.5	14.0	22.50		
10	0.6190	540	635	1.18	9.0	15.5	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6140	545	620	1.14	8.0	15.0	21.50		
10	0.6150	550	650	1.18	9.0	16.0	21.50		
10	0.6130	540	645	1.19	10.0	16.0	22.00		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	15.5	23.50		
10	0.6170	560	645	1.15	8.0	14.5	22.50		
10	0.6190	565	630	1.12	9.5	16.5	22.50		
10	0.6130	560	645	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	20.50		
10	0.6130	545	635	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	560	630	1.13	9.0	15.0	23.00		
10	0.6110	545	650	1.19	8.0	16.0	22.50		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.5	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	8.0	16.5	22.00		
10	0.6160	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6140	540	640	1.19	9.5	15.0	21.00		
10	0.6180	560	645	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.0	15.0	22.50		
10	0.6210	560	645	1.15	10.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	650	1.18	8.0	15.0	22.50		
10	0.6140	560	645	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6110	560	645	1.15	8.0	15.5	21.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	560	645	1.15	8.0	16.0	20.50		
10	0.6210	550	640	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	550	650	1.18	8.0	15.0	20.00		
10	0.6140	545	650	1.19	9.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	630	1.15	8.0	15.5	23.00		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	14.0	22.00		
10	0.6130	540	630	1.17	8.0	16.5	21.00		
10	0.6140	560	655	1.17	9.5	14.0	22.00		
10	0.6170	540	630	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	555	655	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	550	650	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6220	555	650	1.17	9.0	14.0	21.00		
10	0.6230	550	650	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6170	545	635	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	550	645	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	555	650	1.17	8.5	15.0	21.50		
10	0.6190	555	665	1.20	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	555	670	1.21	8.0	13.0	20.50		
10	0.6210	565	670	1.19	8.5	14.0	21.00		

0.94

0.68

1.00

0.70

10	0.6180	550	650	1.18	10.0	16.5	23.00	0.96	0.65
10	0.6220	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	550	635	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6220	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6200	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6210	555	635	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	545	640	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	530	625	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	530	615	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	535	625	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	530	620	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6220	535	620	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6150	525	615	1.17	8.0	13.0	20.00		
10	0.6210	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	540	625	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6180	530	625	1.18	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	535	615	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6170	535	625	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	625	1.16	8.5	14.0	20.50		
10	0.6170	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	650	1.18	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	535	630	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	535	625	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	540	620	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	555	650	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	535	620	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	550	655	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	540	635	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6160	540	645	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	565	645	1.14	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	565	635	1.12	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	635	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6120	545	630	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	565	650	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	560	640	1.14	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	650	1.18	10.0	15.0	22.00		
10	0.6190	565	655	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	550	645	1.17	8.5	14.0	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	540	640	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6200	540	640	1.19	10.0	16.5	23.00		
10	0.6210	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	560	650	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	545	640	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6170	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6220	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		

0.92

0.65

10	0.6210	545	640	1.17	9.0	15.0	22.00	0.95	0.55
10	0.6220	550	645	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6190	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	565	655	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6180	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	560	655	1.17	8.5	13.0	20.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6220	550	645	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	550	645	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	545	635	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6200	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	540	630	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6170	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6200	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6180	555	645	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	545	640	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	565	650	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6200	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	560	645	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6150	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6130	555	635	1.14	9.5	15.5	21.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	530	615	1.16	8.5	14.0	23.00		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	530	605	1.14	8.0	13.5	23.00		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6140	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6130	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6150	530	605	1.14	8.0	13.5	23.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	530	615	1.16	8.5	14.0	23.00		
10	0.6170	555	640	1.15	10.0	15.5	22.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	555	630	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	560	640	1.14	10.0	15.5	21.00		
10	0.6120	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	545	620	1.14	8.5	14.0	22.00		
10	0.6150	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	540	615	1.14	8.5	14.0	22.00		
10	0.6150	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		

0.88

0.50

0.99

0.64

10	0.6140	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00	1.01	0.68
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	530	605	1.14	8.0	13.5	23.00		
10	0.6150	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	14.0	22.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.5	14.0	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	620	1.14	8.5	14.0	22.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6180	545	620	1.14	8.5	14.0	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	10.0	15.5	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	555	650	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	560	640	1.14	10.0	15.5	21.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6160	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	555	635	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6200	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6130	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6130	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		

10	0.6130	545	645	1.18	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00	1.02	0.90
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6230	540	615	1.14	9.0	14.0	20.00		
10	0.6210	530	615	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.0	21.00		
10	0.6200	555	640	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6220	555	640	1.15	10.0	15.5	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	14.0	20.00		
10	0.6140	540	615	1.14	9.5	16.0	21.00		
10	0.6190	555	625	1.13	8.0	14.5	20.00		
10	0.6130	560	625	1.12	9.0	16.5	21.00		
10	0.6180	555	635	1.14	10.0	14.0	21.00		
10	0.6190	540	620	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6220	540	625	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6120	535	620	1.16	8.0	15.5	21.00		
10	0.6150	555	625	1.13	9.5	14.0	23.00		
10	0.6140	550	615	1.12	8.0	15.0	22.00		
10	0.6130	545	625	1.15	10.0	14.5	21.00		
10	0.6110	540	615	1.14	8.0	15.0	20.00		
10	0.6050	560	645	1.15	9.5	14.0	22.00	0.95	0.65
10	0.6070	555	630	1.14	8.0	15.0	20.00		
10	0.6080	540	620	1.15	9.5	14.0	22.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6050	545	620	1.14	9.5	14.0	22.00		
10	0.6080	545	620	1.14	8.0	16.0	22.00		
10	0.6080	560	640	1.14	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	550	630	1.15	8.0	15.0	23.00		
10	0.6150	560	645	1.15	10.0	15.5	20.00		
10	0.6180	560	640	1.14	10.0	14.5	20.00		
10	0.6190	555	625	1.13	8.0	16.0	23.00		
10	0.6120	555	635	1.14	9.0	16.0	23.00		
10	0.6140	550	625	1.14	9.5	14.0	22.00		
10	0.6190	560	650	1.16	8.5	15.0	21.00		
10	0.6200	560	645	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6170	545	625	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6210	555	625	1.13	9.0	16.0	20.00		
10	0.6230	545	625	1.15	8.0	16.0	21.00		
10	0.6140	560	635	1.13	8.0	14.5	22.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.0	20.00		
10	0.6200	555	630	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	625	1.14	9.5	14.0	20.00		
10	0.6180	545	615	1.13	8.0	15.5	22.00		
10	0.6190	540	615	1.14	10.0	16.0	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	8.0	14.5	20.00		
10	0.6170	540	620	1.15	9.5	14.0	22.00		
10	0.6130	545	630	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6200	540	625	1.16	8.0	15.5	22.00		
10	0.6170	545	620	1.14	9.5	14.0	21.00		
10	0.6190	540	620	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6130	545	620	1.14	9.5	14.0	21.00		
10	0.6140	550	625	1.14	8.0	15.5	22.00		
10	0.6150	555	625	1.13	10.0	14.0	20.00		
10	0.6180	545	630	1.16	8.0	15.5	23.00		

10	0.6170	555	630	1.14	9.5	14.0	20.00	0.95	0.65
10	0.6190	560	640	1.14	8.0	14.0	20.00		
10	0.6200	555	640	1.15	9.5	16.0	21.00		
10	0.6210	560	650	1.16	8.0	14.5	20.00		
10	0.6130	560	645	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.0	15.0	21.00		
10	0.6180	540	620	1.15	10.0	14.0	20.00		
10	0.6190	540	620	1.15	10.0	15.5	22.00		
10	0.6210	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	560	640	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	560	640	1.14	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	550	625	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	560	625	1.12	9.5	15.5	21.00		
10	0.6190	560	625	1.12	8.5	14.0	20.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	16.0	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	9.5	14.5	21.50		
10	0.6200	550	620	1.13	8.0	15.5	21.00		
10	0.6210	550	625	1.14	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	555	635	1.14	8.0	14.5	22.00		
10	0.6180	560	630	1.13	9.5	14.0	20.00		
10	0.6200	560	645	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6190	550	620	1.13	9.5	14.0	22.00		
10	0.6190	550	625	1.14	8.0	16.0	21.00		
10	0.6150	535	620	1.16	10.0	16.0	21.00		
10	0.6160	535	620	1.16	8.0	15.0	22.50		
10	0.6180	550	620	1.13	9.5	14.0	21.00		
10	0.6170	550	620	1.13	8.0	14.5	21.00		
10	0.6170	560	625	1.12	9.5	15.0	21.00		
10	0.6130	535	620	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6180	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	560	620	1.11	8.0	15.0	21.50		
10	0.6160	535	620	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	625	1.14	8.0	15.0	20.00		
10	0.6200	550	615	1.12	9.5	14.5	22.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.5	14.0	22.00		
10	0.6190	550	625	1.14	8.0	15.5	23.00		
10	0.6130	535	620	1.16	9.5	14.0	22.00		
10	0.6120	555	620	1.12	8.0	15.5	22.00		
10	0.6140	535	620	1.16	9.5	14.0	21.50		
10	0.6180	560	635	1.13	8.0	15.0	23.00		
10	0.6200	545	620	1.14	10.0	14.0	20.00		
10	0.6210	545	630	1.16	10.0	15.5	23.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.0	14.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	540	620	1.15	9.5	15.0	22.50		
10	0.6160	535	615	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	620	1.15	9.0	16.0	23.00		
10	0.6140	550	635	1.15	10.0	14.0	21.00		
10	0.6110	540	620	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	14.0	23.00		
10	0.6150	530	610	1.15	8.0	15.5	20.50		
10	0.6120	530	615	1.16	9.5	14.0	20.00		
10	0.6200	540	620	1.15	8.0	14.0	20.50		
10	0.6210	530	610	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6220	550	620	1.13	8.0	14.0	22.00		
10	0.6230	545	630	1.16	9.5	15.0	23.00		
10	0.6170	560	630	1.13	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	625	1.14	8.0	15.5	22.00		
10	0.6190	535	620	1.16	9.5	14.0	20.00		
10	0.6130	545	620	1.14	8.0	15.5	23.00		
10	0.6200	560	640	1.14	9.5	14.0	20.00		
10	0.6130	550	635	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	615	1.12	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	545	620	1.14	10.0	15.5	23.00		
10	0.6170	555	640	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	555	645	1.16	9.5	15.0	21.00		
10	0.6110	530	610	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	535	620	1.16	9.5	15.5	21.50		
10	0.6120	560	635	1.13	8.0	14.0	22.50		
10	0.6130	550	620	1.13	9.5	15.5	21.50		
10	0.6140	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	545	625	1.15	9.5	15.5	23.00		
10	0.6080	555	630	1.14	8.0	14.0	20.00		
								0.90	0.64

10	0.6080	560	645	1.15	10.0	15.0	22.00	0.99	0.88
10	0.6140	555	640	1.15	8.0	14.0	20.00		
10	0.6150	550	625	1.14	9.5	16.0	22.00		
10	0.6100	555	635	1.14	8.0	14.0	20.00		
10	0.6110	545	615	1.13	9.5	15.5	20.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	535	635	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6210	545	645	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6210	525	620	1.18	8.0	13.0	20.50		
10	0.6220	540	635	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	530	630	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	525	610	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	530	615	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	530	625	1.18	9.0	14.0	21.50		
10	0.6120	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	535	620	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6160	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	530	625	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6190	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6110	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	535	625	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6220	540	635	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	530	620	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	525	605	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6210	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	570	635	1.11	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	530	620	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	625	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	535	620	1.16	8.0	13.5	21.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	15.0	21.50		
10	0.6140	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	535	620	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6210	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	530	620	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	535	620	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	535	625	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	535	620	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6180	525	620	1.18	8.5	14.0	20.50		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	13.5	20.50		
10	0.6210	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6230	545	625	1.15	8.5	13.5	20.50		
10	0.6210	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		

10	0.6200	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00	0.88	0.90
10	0.6150	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	650	1.18	9.0	15.5	22.00		
10	0.6190	545	650	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6150	540	650	1.20	10.0	16.5	23.00		
10	0.6190	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	555	660	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6230	545	650	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	655	1.17	8.0	13.5	21.00		
10	0.6210	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6200	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	555	660	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	530	630	1.19	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	535	640	1.20	8.5	14.5	21.50		
10	0.6210	540	635	1.18	8.0	13.5	21.00		
10	0.6180	530	630	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	535	630	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	565	660	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	555	650	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	565	655	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6200	565	655	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	655	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	530	625	1.18	9.0	15.0	21.50		
10	0.6210	535	635	1.19	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	550	645	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6220	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6190	535	630	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	535	635	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6150	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	650	1.19	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	540	650	1.20	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	530	635	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	545	655	1.20	10.5	16.5	23.00		
10	0.6200	540	650	1.20	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	545	665	1.22	10.5	16.0	23.00		
10	0.6210	560	660	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	555	660	1.19	8.0	13.0	20.50		
10	0.6180	560	660	1.18	8.5	13.5	21.00		
10	0.6230	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	550	655	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6240	555	660	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	535	640	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	645	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	550	645	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6120	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6200	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		

10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50	0.94	0.85
10	0.6140	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	530	615	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6160	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	555	640	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.0	22.00		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6140	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	545	630	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	555	640	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		

10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6170	545	630	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	14.5	21.00		
10	0.6170	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	550	625	1.14	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6220	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6230	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6220	565	660	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	555	640	1.15	9.5	15.0	20.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.0	16.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	15.0	23.00		
10	0.6220	560	650	1.16	8.0	14.0	20.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.5	16.0	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	10.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	645	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6170	550	630	1.15	10.0	15.0	22.00		
10	0.6200	545	625	1.15	8.0	16.0	23.00		
10	0.6140	545	625	1.15	9.5	16.0	21.00		
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	15.0	21.00		
10	0.6180	550	645	1.17	8.0	15.5	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	555	635	1.14	8.5	15.0	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	550	630	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6200	555	645	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6210	560	655	1.17	9.0	15.0	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	560	625	1.12	10.0	14.0	21.00		
10	0.6120	550	640	1.16	8.0	15.0	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	14.0	21.00		
10	0.6200	550	645	1.17	8.0	15.0	23.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.0	15.0	22.00		
10	0.6080	550	645	1.17	9.5	14.0	20.00		
10	0.6060	545	635	1.17	8.0	15.5	21.00		
10	0.6060	560	640	1.14	9.5	14.0	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	8.0	15.0	20.00		
10	0.6110	560	625	1.12	9.0	16.0	20.50		
10	0.6100	555	630	1.14	10.0	14.5	21.50		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	15.5	23.00		
10	0.6180	560	630	1.13	9.5	14.5	21.00		
10	0.6150	530	615	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	555	635	1.14	9.5	14.0	20.00		

10	0.6120	560	655	1.17	8.0	15.0	21.00
10	0.6130	540	620	1.15	9.5	14.0	22.00
10	0.6140	550	620	1.13	8.0	15.5	22.00
10	0.6120	540	630	1.17	10.0	14.5	20.00
10	0.6160	545	630	1.16	8.0	16.0	22.00
10	0.6130	555	625	1.13	9.5	14.0	20.00
10	0.6140	545	620	1.14	8.0	15.0	22.00
10	0.6190	535	620	1.16	9.5	14.0	22.00
10	0.6200	550	630	1.15	8.0	15.0	21.00
10	0.6230	555	615	1.11	9.5	14.0	22.00
10	0.6210	550	625	1.14	8.0	15.0	21.00
10	0.6160	550	630	1.15	9.5	14.0	21.00
10	0.6200	545	630	1.16	10.0	15.0	22.00
10	0.6240	535	620	1.16	8.0	14.0	22.00
10	0.6230	540	630	1.17	9.5	15.0	23.00
10	0.6160	550	630	1.15	8.0	14.0	22.00
10	0.6150	560	640	1.14	9.5	15.5	23.00
10	0.6260	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00
10	0.6220	560	640	1.14	9.5	15.0	23.00
10	0.6150	550	635	1.15	10.0	14.0	21.00
10	0.6120	550	640	1.16	8.0	15.0	22.00
10	0.6300	545	630	1.16	9.0	16.0	20.00
10	0.6120	560	625	1.12	10.5	14.0	20.00
10	0.6110	550	635	1.15	8.0	15.0	22.00
10	0.6100	550	640	1.16	9.0	14.0	21.50
10	0.6220	550	645	1.17	10.0	15.5	21.00
10	0.6150	550	640	1.16	8.0	14.5	21.00
10	0.6140	545	640	1.17	9.5	14.5	20.00
10	0.6110	560	640	1.14	8.0	15.0	22.50
10	0.6190	550	645	1.17	9.5	14.0	22.50
10	0.6100	550	640	1.16	8.0	15.0	22.00
10	0.6110	560	655	1.17	9.5	14.0	22.50
10	0.6120	555	645	1.16	8.5	15.0	21.50
10	0.6130	545	640	1.17	9.5	14.0	21.00
10	0.6200	545	635	1.17	8.0	15.0	22.50
10	0.6130	560	640	1.14	10.5	14.0	22.00
10	0.6210	550	640	1.16	8.0	16.0	21.00
10	0.6120	540	630	1.17	9.5	14.0	22.00
10	0.6120	535	620	1.16	8.0	15.0	22.00
10	0.6130	550	625	1.14	9.5	14.0	22.00
10	0.6110	550	640	1.16	10.5	15.5	21.50
10	0.6120	545	630	1.16	8.0	14.0	22.00
10	0.6130	550	630	1.15	9.5	15.0	21.00
10	0.6100	560	650	1.16	8.0	14.0	22.50
10	0.6140	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00
10	0.6240	560	640	1.14	10.5	14.0	22.00
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	15.5	21.00
10	0.6130	565	660	1.17	9.5	14.5	20.00
10	0.6110	555	650	1.17	8.0	14.0	21.50
10	0.6200	545	640	1.17	9.5	14.0	22.00
10	0.6150	540	630	1.17	10.5	15.0	22.00
10	0.6160	545	635	1.17	8.0	14.0	21.50
10	0.6140	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00
10	0.6130	555	625	1.13	8.0	14.0	22.00
10	0.6150	560	630	1.13	9.5	16.0	22.00
10	0.6140	555	640	1.15	8.0	14.0	22.00
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.0	21.00
10	0.6150	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00
10	0.6090	560	655	1.17	9.5	15.0	22.00
10	0.6150	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00
10	0.6120	555	640	1.15	9.0	15.0	21.00
10	0.6160	540	625	1.16	10.5	14.0	22.00
10	0.6100	560	625	1.12	8.0	15.0	21.50
10	0.6130	560	645	1.15	9.5	14.0	21.00
10	0.6140	540	625	1.16	8.0	15.5	21.50
10	0.6190	540	625	1.16	9.5	14.5	23.00
10	0.6120	560	630	1.13	8.0	14.0	21.00
10	0.6150	555	645	1.16	9.5	15.0	21.00
10	0.6160	555	640	1.15	8.0	14.0	21.50
10	0.6130	550	640	1.16	9.5	15.0	21.00
10	0.6140	535	615	1.15	10.5	15.5	22.00
10	0.6120	535	625	1.17	10.5	14.0	21.00
10	0.6180	535	625	1.17	10.5	15.0	21.00
10	0.6130	555	630	1.14	10.5	14.0	21.50
10	0.6120	550	630	1.15	10.5	15.0	21.50
10	0.6180	550	640	1.16	10.5	14.0	21.50

0.92

0.64

0.99

0.72

10	0.6140	555	635	1.14	8.0	15.0	20.50	0.99	0.72
10	0.6150	550	645	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	8.0	15.0	20.50		
10	0.6130	555	635	1.14	9.5	14.0	20.00		
10	0.6140	545	620	1.14	8.0	15.0	20.00		
10	0.6150	550	615	1.12	10.0	14.0	22.00		
10	0.6140	545	620	1.14	9.5	16.0	21.00		
10	0.6130	560	625	1.12	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.0	23.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	14.0	22.00		
10	0.6120	550	630	1.15	10.0	15.5	23.00		
10	0.6130	545	630	1.16	8.0	14.5	21.00		
10	0.6200	560	650	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	545	635	1.17	10.5	16.0	20.00		
10	0.6140	550	640	1.16	8.0	15.0	23.00		
10	0.6150	550	630	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6120	555	645	1.16	8.0	15.5	22.00		
10	0.6200	550	635	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6130	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6110	560	650	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	565	655	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	565	660	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6220	540	635	1.18	9.5	15.5	22.00		
10	0.6170	545	640	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6160	555	645	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6200	545	645	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	540	635	1.18	9.5	16.0	22.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6230	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6260	540	630	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6160	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	535	635	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6190	545	645	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6240	525	620	1.18	8.5	13.0	20.50		
10	0.6180	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	530	630	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	525	610	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	530	615	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	535	620	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6110	540	635	1.18	9.0	16.0	22.50		
10	0.6130	530	625	1.18	9.5	14.0	21.00		
10	0.6130	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6160	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	540	635	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6130	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6170	540	635	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6230	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	530	620	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	525	605	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6110	535	625	1.17	9.0	14.5	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	570	635	1.11	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	530	620	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	540	625	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	565	660	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	530	605	1.14	8.0	13.5	20.00		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	21.00		

10	0.6150	540	620	1.15	9.5	15.0	22.00	0.90	0.55
10	0.6190	555	655	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	550	645	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6180	525	620	1.18	8.0	13.5	20.00		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	9.5	15.0	22.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	560	660	1.18	9.0	14.0	21.00		
10	0.6130	540	630	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	540	635	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6180	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	535	610	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	550	645	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6220	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	560	645	1.15	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	565	655	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6150	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6140	535	620	1.16	9.0	13.5	21.00		
10	0.6130	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	550	645	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6220	545	635	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6160	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	540	630	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6200	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6230	555	645	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6250	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	545	640	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6200	565	650	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6210	560	645	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6230	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6160	530	620	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6130	560	640	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	550	630	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	545	625	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6210	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	540	635	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6230	530	625	1.18	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	540	625	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	560	645	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	535	620	1.16	10.5	16.5	23.00		
10	0.6180	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	555	645	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	560	650	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6210	560	650	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6220	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	535	630	1.18	10.5	16.0	23.00		
10	0.6190	560	625	1.12	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	560	660	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6210	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		

0.90

0.55

0.92

0.50

10	0.6220	540	640	1.19	9.0	14.5	21.50	0.90	0.60
10	0.6180	540	645	1.19	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6120	560	655	1.17	9.5	16.5	22.50		
10	0.6130	545	640	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	545	640	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6180	555	655	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	560	660	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	650	1.19	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6090	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6220	555	635	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6110	550	630	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.50		
10	0.6230	555	640	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	555	635	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6220	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6120	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6110	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	555	645	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	16.0	22.50		
10	0.6290	550	630	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6230	530	610	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6120	555	640	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6090	555	640	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6120	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	630	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	540	625	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6150	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	525	610	1.16	8.0	13.5	20.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	555	640	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6230	555	645	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6190	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	550	630	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6170	530	610	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6130	555	645	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6230	555	635	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6110	545	620	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	555	645	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6140	560	645	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	560	645	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	550	630	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6210	540	625	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6110	550	630	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	560	645	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	555	635	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		

1.01

0.65

0.98

0.75

10	0.6150	535	610	1.14	8.0	14.0	20.50		
10	0.6140	545	625	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6230	560	645	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	545	620	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	540	620	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6130	550	640	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6110	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	550	625	1.14	8.5	14.0	21.50		
10	0.6230	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.0	13.0	20.00		
10	0.6140	525	605	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6160	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	535	610	1.14	8.0	13.5	20.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6120	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	535	620	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6120	525	610	1.16	8.0	13.5	20.00		
10	0.6120	530	610	1.15	8.0	13.5	20.00		
10	0.6200	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6110	540	620	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	535	615	1.15	8.5	14.0	20.50		
10	0.6130	540	620	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6120	540	620	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00	1.00	0.60
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	545	625	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	540	620	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	550	630	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	550	630	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	540	620	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6150	550	630	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	545	625	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6170	555	635	1.14	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	550	630	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6110	545	625	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	535	610	1.14	8.5	14.0	20.50		
10	0.6200	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6120	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6230	555	630	1.14	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6250	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	530	610	1.15	8.0	13.5	20.50	0.88	0.58
10	0.6100	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6110	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6210	545	625	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6110	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6230	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	550	645	1.17	8.5	15.0	21.00		
10	0.6130	545	630	1.16	10.0	14.5	20.00		
10	0.6120	560	655	1.17	10.0	14.0	22.00		
10	0.6220	560	655	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6180	535	630	1.18	8.0	16.0	21.00		
10	0.6190	535	630	1.18	9.5	14.0	21.00		
10	0.6230	535	620	1.16	8.0	15.0	21.50		
10	0.6150	530	625	1.18	10.0	14.5	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	15.0	22.00		

10	0.6150	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00	1.06	0.64
10	0.6220	555	635	1.14	8.0	15.0	22.00		
10	0.6170	540	620	1.15	9.5	14.0	22.00		
10	0.6140	535	625	1.17	8.0	15.0	20.50		
10	0.6130	535	625	1.17	10.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	625	1.14	8.0	16.0	21.00		
10	0.6190	560	640	1.14	9.5	14.0	23.00		
10	0.6120	540	620	1.15	8.0	15.5	23.00		
10	0.6110	535	620	1.16	9.0	14.0	21.00		
10	0.6150	555	650	1.17	10.5	15.0	21.50		
10	0.6140	540	635	1.18	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	15.0	20.00		
10	0.6160	535	630	1.18	10.0	14.0	21.00		
10	0.6220	545	625	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6130	545	640	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6140	535	630	1.18	9.0	14.0	22.00		
10	0.6120	545	640	1.17	10.5	15.0	21.00		
10	0.6150	545	630	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.0	15.0	21.00		
10	0.6110	550	615	1.12	9.5	14.0	22.00		
10	0.6120	560	630	1.13	8.0	15.0	21.50		
10	0.6130	560	630	1.13	9.5	14.0	22.00		
10	0.6150	555	625	1.13	8.0	16.0	23.00		
10	0.6140	550	620	1.13	9.5	14.0	20.00		
10	0.6250	535	615	1.15	8.0	15.0	20.00		
10	0.6200	550	650	1.18	10.0	14.0	22.00		
10	0.6210	535	630	1.18	10.0	15.0	20.00		
10	0.6130	525	620	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	530	620	1.17	9.5	15.5	21.00		
10	0.6200	545	620	1.14	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	545	620	1.14	9.5	15.0	21.50		
10	0.6130	555	630	1.14	8.0	14.0	22.00		
10	0.6140	540	635	1.18	9.0	15.0	23.00		
10	0.6150	535	620	1.16	10.0	14.0	20.00		
10	0.6180	550	615	1.12	10.0	15.0	20.00		
10	0.6190	550	630	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	540	625	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	10.0	14.0	21.00		
10	0.6180	545	625	1.15	8.0	15.0	21.00		
10	0.6190	555	635	1.14	9.5	14.0	21.00		
10	0.6160	560	625	1.12	8.5	15.0	21.50		
10	0.6200	560	630	1.13	8.5	15.0	22.00		
10	0.6130	555	625	1.13	9.5	14.0	23.00		
10	0.6120	560	630	1.13	9.0	16.0	20.00		
10	0.6200	555	630	1.14	9.0	14.0	20.00		
10	0.6190	560	625	1.12	8.0	15.0	21.00		
10	0.6090	550	630	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6110	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	525	620	1.18	8.0	14.0	20.50		
10	0.6180	540	635	1.18	9.5	15.5	22.00		
10	0.6100	530	620	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	525	620	1.18	9.0	15.0	21.00		
10	0.6200	545	625	1.15	10.0	14.0	20.00		
10	0.6140	530	625	1.18	10.0	15.0	21.50		
10	0.6120	540	630	1.17	8.0	14.0	22.00		
10	0.6130	535	625	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6210	540	620	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	530	615	1.16	8.5	16.0	22.50		
10	0.6160	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	560	635	1.13	9.5	15.0	22.50		
10	0.6200	530	620	1.17	8.0	14.5	20.50		
10	0.6250	560	625	1.12	9.5	15.5	21.00		
10	0.6130	540	625	1.16	8.0	15.5	21.50		
10	0.6110	535	625	1.17	10.0	14.0	22.00		
10	0.6240	535	625	1.17	8.0	15.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	9.5	14.0	21.50		
10	0.6120	540	625	1.16	8.0	15.0	22.50		
10	0.6130	540	630	1.17	9.5	14.0	23.00		
10	0.6160	530	620	1.17	8.0	15.0	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.5	14.0	21.00		
10	0.6190	555	635	1.14	8.0	16.0	20.00		
10	0.6170	545	625	1.15	9.5	14.0	20.00		
10	0.6200	540	625	1.16	10.0	15.0	22.50		
10	0.6130	555	640	1.15	10.0	14.0	21.00		
10	0.6200	530	620	1.17	8.0	15.5	20.00		

0.98

0.65

10	0.6140	555	640	1.15	10.0	14.0	22.00	0.99	0.68
10	0.6070	530	615	1.16	8.0	15.0	20.00		
10	0.6130	560	650	1.16	9.5	14.5	22.00		
10	0.6100	560	630	1.13	8.0	14.0	20.00		
10	0.6110	560	645	1.15	9.5	15.0	20.00		
10	0.6100	540	640	1.19	8.0	14.0	22.00		
10	0.6090	550	630	1.15	10.0	15.5	21.00		
10	0.6080	545	625	1.15	8.0	14.0	20.00		
10	0.6060	530	620	1.17	9.5	15.0	20.50		
10	0.6110	540	625	1.16	8.0	14.0	22.00		
10	0.6150	535	620	1.16	9.0	15.0	19.50		
10	0.6120	550	625	1.14	8.0	14.0	20.50		
10	0.6130	535	615	1.15	10.0	15.5	21.00		
10	0.6120	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	535	620	1.16	9.5	15.0	21.00		
10	0.6130	540	625	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6100	540	620	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	555	625	1.13	8.0	14.0	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	9.0	16.0	21.50		
10	0.6130	545	625	1.15	10.0	15.0	22.00		
10	0.6100	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	550	635	1.15	9.5	15.0	20.50		
10	0.6150	550	620	1.13	8.0	14.0	20.50		
10	0.6130	550	625	1.14	9.0	15.0	21.50		
10	0.6140	535	620	1.16	10.0	14.5	21.00		
10	0.6120	535	620	1.16	8.0	16.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.5	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	15.0	22.00		
10	0.6120	535	630	1.18	9.5	16.0	21.00		
10	0.6110	550	625	1.14	8.5	16.0	21.00		
10	0.6130	530	615	1.16	8.5	14.0	22.00		
10	0.6100	535	620	1.16	9.5	15.0	20.00		
10	0.6150	525	620	1.18	8.0	15.0	20.00		
10	0.6120	560	625	1.12	9.5	14.0	21.00		
10	0.6110	560	630	1.13	8.0	15.5	22.00		
10	0.6130	560	630	1.13	9.5	14.0	20.00		
10	0.6140	540	625	1.16	10.0	16.0	21.00		
10	0.6120	560	630	1.13	8.0	14.0	22.00		
10	0.6130	555	640	1.15	9.5	15.0	21.00		
10	0.6110	555	645	1.16	10.0	14.0	21.00		
10	0.6100	545	640	1.17	10.5	15.5	20.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	540	630	1.17	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		

1.01

0.65

0.98

0.65

10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50	0.97	0.65
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6160	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6120	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6140	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6130	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6220	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6110	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6110	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6120	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	620	1.14	8.5	14.0	22.00		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	540	635	1.18	9.5	15.0	22.50		
10	0.6220	545	645	1.18	10.0	15.5	22.00		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6140	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6210	545	640	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6220	545	630	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6200	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6140	535	615	1.15	8.0	13.5	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.0	13.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	540	625	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.5	21.50		
10	0.6210	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6110	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.5	22.50		

0.97

0.65

0.95

0.68

10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00	0.95	0.68
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.5	21.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6230	535	615	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6120	535	620	1.16	8.5	14.0	22.50		
10	0.6130	535	625	1.17	9.0	14.5	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.5	22.50		
10	0.6200	550	635	1.15	9.5	15.0	21.50		
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6220	540	615	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	14.0	22.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	14.0	22.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6220	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6220	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6180	550	630	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6210	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	555	640	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	555	645	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6210	535	615	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6230	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6240	535	620	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6220	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6230	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	535	620	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	555	645	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6160	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6140	540	630	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6200	535	625	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6240	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6150	560	655	1.17	9.0	15.0	22.50		
10	0.6120	530	615	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6110	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		

0.95

0.68

0.92

0.70

10	0.6140	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00	0.95	0.67
10	0.6220	530	615	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6190	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6180	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	555	645	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6200	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	555	645	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6180	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6110	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6190	535	615	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6210	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	630	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	535	615	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6200	550	635	1.15	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	550	630	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6230	545	625	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	540	625	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	560	650	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	560	640	1.14	8.5	15.0	22.00		
10	0.6230	535	615	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6200	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	540	620	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6120	540	620	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	540	630	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6110	555	645	1.16	9.0	14.5	22.00		
10	0.6140	550	630	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	645	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	8.5	15.5	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6120	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6230	535	620	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	530	620	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	535	625	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6260	550	630	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	530	615	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	14.0	21.50		
10	0.6220	540	625	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	540	620	1.15	8.0	14.0	20.50		
10	0.6140	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		

10	0.6130	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00	0.95	0.55
10	0.6200	545	630	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	15.5	22.50		
10	0.6180	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	540	625	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6220	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6230	550	630	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	530	615	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.0	14.5	21.50		
10	0.6250	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	615	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	560	640	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6160	540	630	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	540	625	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	555	645	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6180	560	655	1.17	8.5	13.0	20.50		
10	0.6200	560	640	1.14	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	545	645	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	560	645	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	555	650	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	540	635	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6130	545	645	1.18	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6160	565	660	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	555	650	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	645	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6160	545	665	1.22	10.5	16.0	23.00		
10	0.6190	545	655	1.20	10.0	15.0	22.50		
10	0.6220	535	650	1.21	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	555	670	1.21	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6200	550	655	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	540	660	1.22	10.0	16.5	23.00		
10	0.6200	560	675	1.21	8.5	13.5	20.50		
10	0.6210	555	660	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	535	650	1.21	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	645	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6200	555	655	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	650	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6200	560	650	1.16	8.5	13.5	20.50		
10	0.6210	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	560	645	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	550	645	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6190	550	650	1.18	9.0	14.0	21.50		
10	0.6210	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6230	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	565	655	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6150	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6210	555	640	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6180	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6210	550	645	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6200	545	635	1.17	10.5	16.0	23.00		

0.95

0.55

0.96

0.60

10	0.6180	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00	0.92	0.55
10	0.6160	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	540	630	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6210	540	640	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6200	540	630	1.17	10.0	16.5	23.00		
10	0.6180	555	645	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	640	1.17	9.0	14.0	21.50		
10	0.6170	565	650	1.15	8.0	13.0	20.50		
10	0.6180	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6210	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	650	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	530	620	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6210	540	630	1.17	10.0	16.0	23.00		
10	0.6220	560	640	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	550	630	1.15	10.5	15.5	22.50		
10	0.6220	545	625	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	560	670	1.20	9.5	15.5	22.00		
10	0.6200	550	655	1.19	8.5	13.0	21.00		
10	0.6150	565	675	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	560	680	1.21	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	560	675	1.21	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	560	660	1.18	9.0	14.0	21.50		
10	0.6210	540	640	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	550	655	1.19	8.0	13.0	20.50		
10	0.6240	550	660	1.20	9.5	15.0	22.00		
10	0.6220	545	635	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	535	615	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6220	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	545	640	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6210	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	540	635	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	560	660	1.18	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	555	665	1.20	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	550	630	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6120	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	540	640	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6160	540	615	1.14	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	550	630	1.15	9.5	16.0	22.50		
10	0.6130	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	540	625	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	540	635	1.18	10.0	16.5	23.00		
10	0.6160	535	630	1.18	9.0	15.5	22.00		
10	0.6140	535	635	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	540	640	1.19	10.5	16.5	23.00		
10	0.6190	540	645	1.19	10.0	16.5	23.00		
10	0.6160	540	630	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	535	645	1.21	9.5	15.5	22.00		
10	0.6130	540	650	1.20	10.0	16.0	22.50		
10	0.6190	545	635	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6160	530	635	1.20	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	545	650	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	540	650	1.20	10.0	16.5	23.00		
10	0.6200	555	650	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6170	545	640	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6150	535	650	1.21	10.0	15.5	22.50		
10	0.6140	535	640	1.20	9.5	16.0	22.00		
10	0.6190	540	640	1.19	10.0	16.5	23.00		
10	0.6140	545	650	1.19	10.0	16.5	22.50		
10	0.6140	545	650	1.19	9.5	15.5	22.00		
10	0.6180	550	650	1.18	10.5	16.5	23.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		

0.92

0.55

0.94

0.65

10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50	0.95	0.64
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	550	625	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6200	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6210	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	555	640	1.15	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	23.00		
10	0.6170	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	23.00		
10	0.6200	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6190	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6140	530	605	1.14	8.0	13.0	23.00		
10	0.6130	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6120	530	610	1.15	8.0	13.0	23.00		
10	0.6150	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	15.5	22.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	545	625	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6210	560	645	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	530	605	1.14	8.0	13.0	23.00		

10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50	0.94	0.63
10	0.6170	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6180	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	545	620	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6190	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6230	535	610	1.14	8.0	13.0	22.50		
10	0.6210	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6220	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6210	535	615	1.15	8.0	13.0	22.50		
10	0.6200	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6240	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6220	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	530	615	1.16	8.5	13.5	23.00		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6230	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6140	555	635	1.14	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	555	635	1.14	9.5	14.5	21.50		
10	0.6230	555	630	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	535	620	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6160	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6180	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	550	625	1.14	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	620	1.15	8.5	13.5	22.00		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6190	540	615	1.14	8.5	13.5	22.00		
10	0.6210	560	640	1.14	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	550	630	1.15	9.0	14.0	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6180	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	555	655	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6080	560	650	1.16	9.0	14.0	21.00		
10	0.6080	550	635	1.15	9.0	15.0	22.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6150	550	635	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6110	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6170	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	555	645	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6120	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6110	550	635	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6120	560	650	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	555	640	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	560	655	1.17	9.0	15.0	22.50		
10	0.6170	560	645	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	540	620	1.15	8.0	14.0	20.50		

10	0.6110	555	645	1.16	8.0	14.0	21.00	0.95	0.64
10	0.6160	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6090	525	610	1.16	8.0	13.0	20.00		
10	0.6100	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6190	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	530	610	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6110	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	635	1.15	9.0	14.5	22.00		
10	0.6120	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6120	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6120	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6230	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	530	615	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	545	620	1.14	8.0	13.5	20.50		
10	0.6170	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6190	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	550	640	1.16	8.0	14.5	22.00		
10	0.6130	560	655	1.17	9.0	15.0	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6200	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6190	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6180	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6220	535	615	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6200	535	615	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	550	630	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6200	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6120	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6160	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	555	640	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6130	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6220	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	560	660	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6140	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	540	620	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	550	630	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.0	15.0	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50		
10	0.6140	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6200	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6100	555	645	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6100	560	650	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6180	560	650	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6110	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	555	640	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6190	560	660	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		

10	0.6150	550	635	1.15	9.5	15.5	22.50
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6220	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6160	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50
10	0.6150	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6180	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6140	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00
10	0.6130	545	625	1.15	8.5	14.5	21.50
10	0.6200	545	625	1.15	8.5	14.5	21.50
10	0.6210	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50
10	0.6170	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6150	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50
10	0.6210	550	640	1.16	8.5	14.5	22.00
10	0.6180	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00
10	0.6110	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50
10	0.6140	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00
10	0.6190	555	650	1.17	8.5	14.5	21.50
10	0.6200	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6160	540	630	1.17	8.0	14.0	20.50
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.50
10	0.6180	550	635	1.15	8.5	14.5	21.50
10	0.6150	550	635	1.15	8.0	14.0	21.00
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6200	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00
10	0.6160	540	630	1.17	9.5	15.5	22.50
10	0.6120	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6140	540	630	1.17	9.0	15.0	22.00
10	0.6210	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50
10	0.6190	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6150	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6250	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50
10	0.6170	560	660	1.18	9.0	15.0	22.00
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6160	555	635	1.14	9.0	15.0	22.00
10	0.6210	550	650	1.18	9.5	15.5	22.50
10	0.6150	550	645	1.17	9.5	15.5	22.50
10	0.6110	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00
10	0.6250	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50
10	0.6300	555	640	1.15	9.0	14.5	21.50
10	0.6180	555	645	1.16	9.0	14.0	21.50
10	0.6130	540	625	1.16	10.5	16.5	23.00
10	0.6010	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00
10	0.6100	560	645	1.15	8.0	13.5	20.50
10	0.6110	560	645	1.15	8.0	13.0	20.50
10	0.6130	555	635	1.14	9.5	15.0	22.00
10	0.6090	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00
10	0.6160	560	640	1.14	9.0	14.5	21.50
10	0.6120	545	625	1.15	9.5	15.5	22.00
10	0.6110	565	660	1.17	8.5	13.0	20.50
10	0.6180	540	650	1.20	10.0	16.0	22.50
10	0.6160	555	665	1.20	9.0	14.5	21.50
10	0.6140	565	660	1.17	8.0	13.0	20.00
10	0.6140	555	665	1.20	8.5	13.5	21.00
10	0.6160	535	635	1.19	10.0	16.0	23.00
10	0.6130	545	650	1.19	9.5	15.0	22.00
10	0.6150	560	670	1.20	8.5	14.0	21.00
10	0.6110	555	660	1.19	9.0	14.5	21.50
10	0.6050	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50
10	0.6050	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50
10	0.6070	555	645	1.16	9.5	15.0	22.00
10	0.6120	540	635	1.18	10.0	16.5	23.00
10	0.6130	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00
10	0.6150	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50
10	0.6140	545	645	1.18	9.5	15.0	22.00
10	0.6130	560	650	1.16	8.0	13.5	20.50
10	0.6120	535	625	1.17	9.5	15.0	22.00
10	0.6150	540	625	1.16	9.5	15.0	22.00
10	0.6130	540	630	1.17	8.5	14.5	21.00
10	0.6140	565	660	1.17	8.5	14.0	21.00
10	0.6170	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00
10	0.6160	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00
10	0.6130	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00

0.94

0.68

0.86

0.86

10	0.6110	540	620	1.15	9.5	15.5	22.00	0.88	0.86
10	0.6130	555	655	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	550	645	1.17	9.0	13.5	21.00		
10	0.6160	525	620	1.18	8.0	13.0	20.00		
10	0.6130	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	555	645	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6180	560	660	1.18	8.0	15.0	21.00		
10	0.6120	540	630	1.17	8.5	14.5	21.00		
10	0.6130	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6110	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	535	610	1.14	9.5	15.0	22.00		
10	0.6160	545	640	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	545	640	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	545	635	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6110	525	610	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	535	620	1.16	9.0	14.5	21.00		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	21.50		
10	0.6130	540	625	1.16	9.0	15.0	21.50		
10	0.6180	540	620	1.15	8.5	14.0	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	535	620	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	15.5	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6200	535	620	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	550	635	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	530	620	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6140	535	620	1.16	8.5	13.0	20.50		
10	0.6170	535	620	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	535	625	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6150	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6130	535	620	1.16	8.0	13.0	20.50		
10	0.6120	525	620	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6170	535	625	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6200	545	630	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.0	13.5	20.50		
10	0.6160	535	630	1.18	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	545	630	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6120	550	635	1.15	9.0	15.0	21.50		
10	0.6120	545	630	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6180	535	625	1.17	9.0	15.0	21.50		
10	0.6160	540	630	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	15.0	22.00		
10	0.6190	535	625	1.17	8.0	13.5	21.00		
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	13.5	21.00		
10	0.6130	540	630	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6110	535	620	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6050	555	640	1.15	10.0	16.0	22.50		
10	0.6050	545	635	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6070	540	620	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6100	560	655	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6100	550	650	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	545	650	1.19	10.0	16.5	22.50		
10	0.6140	560	655	1.17	8.5	13.0	20.50		
10	0.6070	540	650	1.20	10.5	16.5	23.00		
10	0.6060	560	665	1.19	8.5	14.0	21.00		
10	0.6050	555	660	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6080	545	650	1.19	9.5	15.5	22.00		
10	0.6120	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6110	545	645	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6130	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6140	555	660	1.19	8.5	13.5	21.00		
10	0.6150	530	630	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6120	535	640	1.20	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	540	635	1.18	8.5	14.0	21.00		

0.88

0.86

0.97

0.88

10	0.6130	530	630	1.19	9.5	15.5	22.00
10	0.6180	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50
10	0.6150	535	625	1.17	9.0	15.0	21.50
10	0.6120	535	630	1.18	10.0	15.5	22.50
10	0.6130	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00
10	0.6190	540	630	1.17	10.0	16.0	22.50
10	0.6200	550	640	1.16	9.0	14.5	21.50
10	0.6170	555	640	1.15	8.5	14.0	21.00
10	0.6160	540	625	1.16	10.5	16.5	23.00
10	0.6200	545	640	1.17	9.0	14.5	21.50
10	0.6210	535	630	1.18	9.5	16.0	22.50
10	0.6130	550	645	1.17	9.0	15.5	22.00
10	0.6150	535	625	1.17	9.0	14.5	21.50
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50
10	0.6200	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6150	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6140	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6130	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6190	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6200	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6160	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6180	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6180	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6180	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50
10	0.6160	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6140	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6150	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6150	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6190	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50
10	0.6170	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6190	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6180	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50
10	0.6170	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6160	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50
10	0.6180	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6130	545	625	1.15	9.0	14.0	22.00
10	0.6140	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6160	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50
10	0.6170	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6170	550	635	1.15	9.5	14.5	21.50
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6190	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00
10	0.6190	560	655	1.17	10.5	15.5	20.00
10	0.6180	560	645	1.15	10.0	15.0	20.50
10	0.6170	560	660	1.18	10.5	15.5	20.50

0.91

0.84

0.99

0.75

10	0.6160	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00	1.02	0.60
10	0.6190	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6200	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6180	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6200	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6140	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6130	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6160	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6130	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6170	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6160	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6150	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6190	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6140	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6200	555	645	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6190	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6120	540	615	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6130	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6150	560	655	1.17	10.0	15.0	20.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6140	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	535	630	1.18	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	555	650	1.17	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6150	560	655	1.17	10.5	15.5	20.50		
10	0.6190	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6150	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6150	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6180	535	620	1.16	8.5	13.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6140	550	640	1.16	10.0	15.0	21.50		
10	0.6170	540	630	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6180	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6160	555	640	1.15	10.0	15.0	21.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6200	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6190	535	625	1.17	9.0	14.0	22.50		
10	0.6200	560	650	1.16	10.0	15.0	20.50		
10	0.6170	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	545	640	1.17	10.0	15.0	22.00		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6180	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6160	545	630	1.16	9.0	14.0	22.00		
10	0.6170	555	650	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6200	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6180	550	645	1.17	10.0	15.0	21.50		
10	0.6160	555	645	1.16	10.0	15.0	21.00		
10	0.6170	535	610	1.14	8.5	13.5	22.50		
10	0.6190	545	635	1.17	9.5	14.5	22.00		
10	0.6150	535	615	1.15	8.5	13.5	22.50		
10	0.6140	540	625	1.16	9.0	14.0	22.50		
10	0.6250	555	645	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6240	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6170	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6260	555	645	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6250	560	660	1.18	9.0	15.0	22.00		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6140	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6260	555	650	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6240	555	650	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	560	650	1.16	9.5	15.5	22.00		

1.02

0.60

1.03

0.65

10	0.6130	545	645	1.18	9.5	16.0	22.50	0.95	0.80
10	0.6260	525	610	1.16	8.0	14.0	20.50		
10	0.6270	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	545	625	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6140	530	615	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6240	525	615	1.17	8.0	13.5	20.50		
10	0.6210	530	610	1.15	8.0	13.0	20.00		
10	0.6130	540	625	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6130	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6220	555	645	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6240	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	545	630	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6220	560	650	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6240	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6210	555	650	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6230	560	650	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6160	560	655	1.17	9.5	15.5	22.00		
10	0.6140	550	645	1.17	10.0	15.5	22.00		
10	0.6230	565	665	1.18	9.5	15.5	22.00		
10	0.6220	555	645	1.16	10.0	16.0	22.50		
10	0.6150	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6170	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6220	545	635	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6140	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6130	550	635	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6240	550	640	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6210	545	635	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6150	550	635	1.15	9.0	15.5	22.00		
10	0.6160	545	625	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6220	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	550	635	1.15	9.5	15.5	22.00		
10	0.6110	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	540	620	1.15	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6240	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6220	555	645	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6230	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	545	635	1.17	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6220	560	655	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6240	545	630	1.16	8.5	15.0	21.50		
10	0.6130	560	655	1.17	9.0	15.5	22.00		
10	0.6140	560	650	1.16	9.5	16.0	22.50		
10	0.6170	555	645	1.16	9.5	15.5	22.00		
10	0.6180	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6110	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6100	555	640	1.15	9.5	16.0	22.50		
10	0.6200	555	650	1.17	9.0	15.5	22.50		
10	0.6230	560	660	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6110	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6110	545	635	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6210	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	555	650	1.17	9.5	16.0	23.00		
10	0.6110	540	630	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	550	640	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6170	545	635	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	560	650	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6100	555	645	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6090	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6190	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	535	620	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6100	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6100	560	650	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6090	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6140	555	645	1.16	8.5	14.5	22.00		
10	0.6100	550	640	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6150	555	650	1.17	9.0	15.5	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	560	655	1.17	8.5	14.0	21.50		

1.01

0.65

10	0.6140	560	655	1.17	9.0	15.0	22.00	0.85	0.83
10	0.6190	555	645	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6210	545	630	1.16	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	555	645	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6130	560	655	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6190	560	660	1.18	8.5	15.0	22.00		
10	0.6220	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6140	555	645	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6180	555	650	1.17	8.5	15.0	22.00		
10	0.6190	550	640	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6130	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6110	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6220	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6200	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6150	545	640	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6210	555	650	1.17	9.5	15.5	22.50		
10	0.6180	540	630	1.17	8.0	14.0	21.50		
10	0.6150	525	620	1.18	8.0	14.0	21.00		
10	0.6130	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6190	545	635	1.17	8.0	14.5	21.50		
10	0.6200	545	630	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6160	550	635	1.15	9.5	15.5	22.50		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6210	550	635	1.15	8.5	15.0	22.50		
10	0.6230	560	650	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6170	550	635	1.15	8.5	14.5	22.00		
10	0.6160	540	630	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6180	550	640	1.16	9.5	15.5	22.50		
10	0.6160	560	655	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6140	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6160	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6200	550	640	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	15.0	22.00		
10	0.6120	540	630	1.17	8.5	14.5	21.50		
10	0.6210	540	625	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6220	550	640	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6170	550	640	1.16	8.5	15.0	22.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6190	550	640	1.16	9.0	15.5	22.50		
10	0.6220	550	635	1.15	8.5	15.0	22.00		
10	0.6150	535	625	1.17	8.0	14.0	21.00		
10	0.6140	540	625	1.16	8.0	14.0	21.00		
10	0.6210	545	630	1.16	8.5	14.5	21.50		
10	0.6240	545	630	1.16	9.0	15.0	22.00		
10	0.6150	555	650	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6150	550	640	1.16	9.0	15.0	22.50		
10	0.6140	525	615	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6180	530	635	1.20	9.5	15.0	22.00		
10	0.6080	540	640	1.19	10.0	16.5	23.00		
10	0.6090	535	635	1.19	9.0	14.5	21.50		
10	0.6170	540	635	1.18	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	640	1.19	9.5	16.0	22.50		
10	0.6130	560	645	1.15	8.5	13.5	20.50		
10	0.6120	545	640	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	540	635	1.18	10.0	16.0	23.00		
10	0.6220	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	560	645	1.15	8.5	13.5	20.50		
10	0.6180	530	620	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6200	550	640	1.16	9.5	15.0	22.00		
10	0.6110	560	645	1.15	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	540	635	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6210	545	640	1.17	9.5	16.0	22.50		
10	0.6230	545	640	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6130	535	630	1.18	9.5	15.5	22.50		
10	0.6120	540	640	1.19	9.5	15.0	22.00		
10	0.6170	560	660	1.18	8.5	13.5	20.50		
10	0.6150	560	650	1.16	8.5	14.0	21.00		
10	0.6120	555	665	1.20	9.0	14.5	21.50		
10	0.6110	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6190	550	645	1.17	8.5	13.5	21.00		
10	0.6170	560	655	1.17	8.0	13.0	20.50		
10	0.6140	550	650	1.18	9.0	14.5	21.50		

0.84

0.68

0.95

0.55

10	0.6130	560	645	1.15	8.5	13.5	20.50		
10	0.6210	560	655	1.17	8.5	14.0	21.00		
10	0.6230	565	655	1.16	8.0	13.5	20.50		
10	0.6150	550	645	1.17	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	560	655	1.17	8.5	13.5	20.50		
10	0.6220	535	620	1.16	9.0	14.0	21.00		
10	0.6230	555	640	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6160	540	630	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	550	635	1.15	9.0	14.5	21.50		
10	0.6190	545	635	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6160	555	640	1.15	8.5	13.5	21.00		
10	0.6140	560	650	1.16	9.0	14.5	21.50		
10	0.6130	550	645	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6150	535	630	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6160	550	645	1.17	10.0	16.0	22.50		
10	0.6140	545	635	1.17	10.5	16.5	23.00		
10	0.6120	535	630	1.18	9.5	15.0	22.00		
10	0.6200	530	625	1.18	9.0	14.5	21.50		
10	0.6220	550	640	1.16	10.0	15.5	22.50		
10	0.6150	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6130	540	640	1.19	10.0	15.5	22.50		
10	0.6210	540	630	1.17	10.5	16.0	23.00		
10	0.6220	555	645	1.16	8.5	14.5	21.00		
10	0.6150	545	635	1.17	9.5	15.0	22.00		
10	0.6140	545	640	1.17	9.0	15.0	21.50		
								1.02	0.50