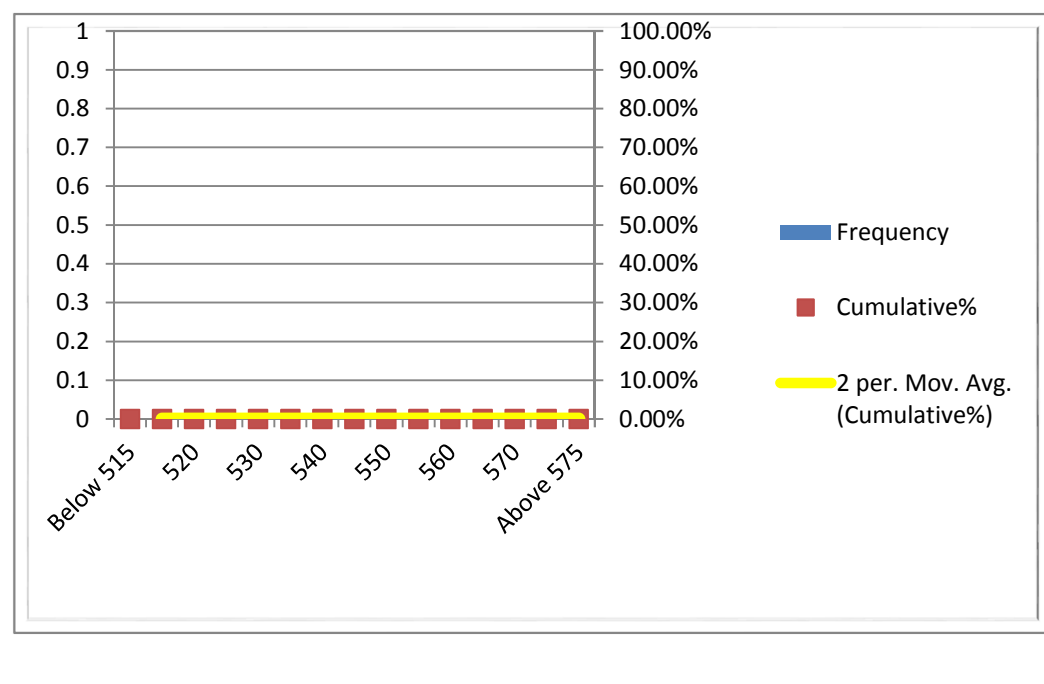


Campaign Length: 21.09.16 to 02.10.16
 Total Production: 18830.147 MT
 Billet Rolled: SML-235, JSW-248 & JSW-257
 Product: Xtreme 500W (4x12 mm)

YIELD STRENGTH	
Mean	547.623
Median	550
Mode	550
Std. Dev.	9.156
Min	525
Max	570
Count	3216

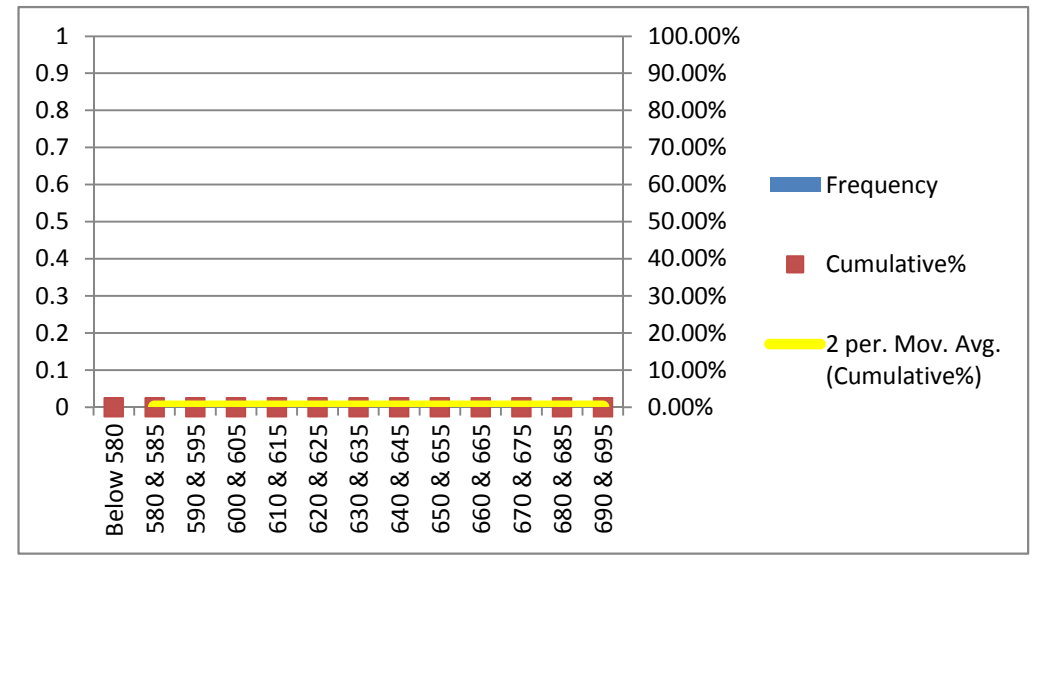
Bin	Frequency	%	Cumulative%
Below 515	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
515	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
520	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
525	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
530	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
535	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
540	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
545	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
550	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
555	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
560	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
565	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
570	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
575	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Above 575	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



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

ULTIMATE STRENGTH	
Mean	639.435
Median	640
Mode	640
Std. Dev.	11.34
Min	605
Max	675
Count	3216

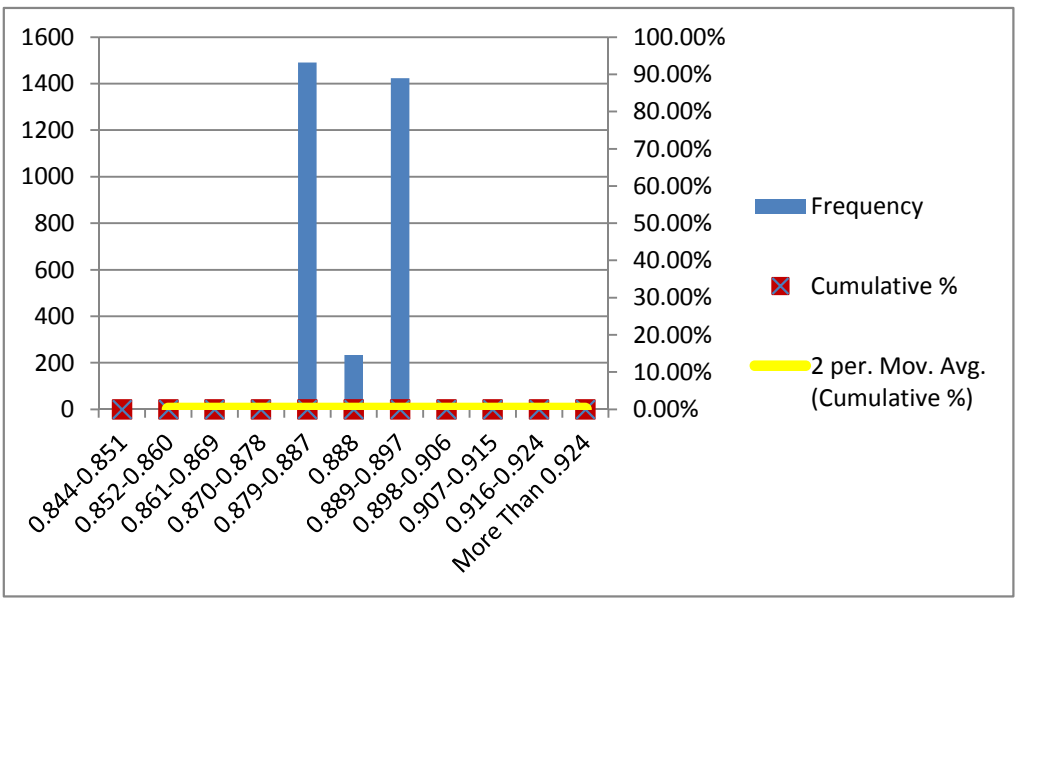
Bin	Frequency	%	Cumulative%
Below 580	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
580 & 585	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
590 & 595	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
600 & 605	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
610 & 615	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
620 & 625	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
630 & 635	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
640 & 645	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
650 & 655	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
660 & 665	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
670 & 675	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
680 & 685	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
690 & 695	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
700 & 705	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
710 & 715	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Above 715	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



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

UNIT WEIGHT	
Mean	0.888
Median	0.888
Mode	0.889
Std. Dev.	0.005
Min	0.862
Max	0.903
Count	3216

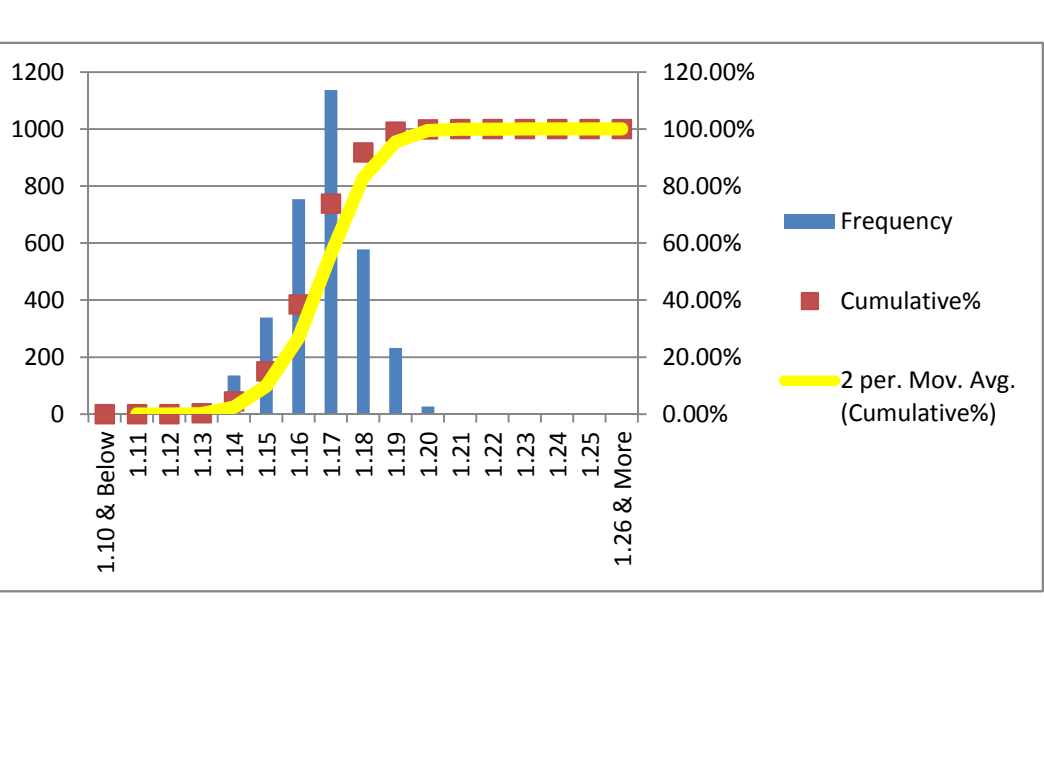
Bin	Frequency	%	Cumulative%
Less Than 0.844	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.844-0.851	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.852-0.860	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.861-0.869	4	#VALUE!	#VALUE!
0.870-0.878	37	#VALUE!	#VALUE!
0.879-0.887	1491	#VALUE!	#VALUE!
0.888	1388	#VALUE!	#VALUE!
0.889-0.897	1423	#VALUE!	#VALUE!
0.898-0.906	28	#VALUE!	#VALUE!
0.907-0.915	0	#VALUE!	#VALUE!
0.916-0.924	0	#VALUE!	#VALUE!
More Than 0.924	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



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

T/Y RATIO	
Mean	1.168
Median	1.17
Mode	1.16
Std. Dev.	0.012
Min	1.12
Max	1.22
Count	3216

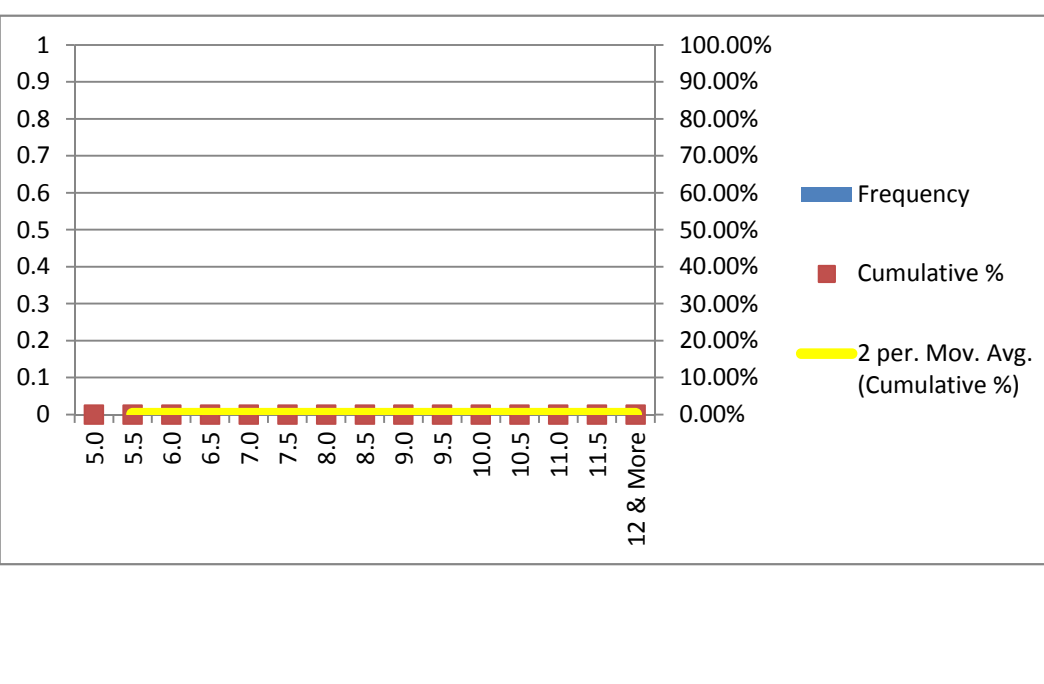
Bin	Frequency	%	Cumulative%
1.10 & Below	0	0.00%	0.00%
1.11	0	0.00%	0.00%
1.12	1	0.03%	0.03%
1.13	9	0.28%	0.31%
1.14	135	4.20%	4.51%
1.15	339	10.54%	15.05%
1.16	754	23.45%	38.50%
1.17	1137	35.35%	73.85%
1.18	578	17.97%	91.82%
1.19	232	7.21%	99.04%
1.20	27	0.84%	99.88%
1.21	2	0.06%	99.94%
1.22	2	0.06%	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	3216		



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

ELN. AT MAX. FORCE (Ag)(GL-200 mm)	
Mean	9.177
Median	9.0
Mode	9.0
Std. Dev.	0.621
Min	8.0
Max	11.0
Count	3216

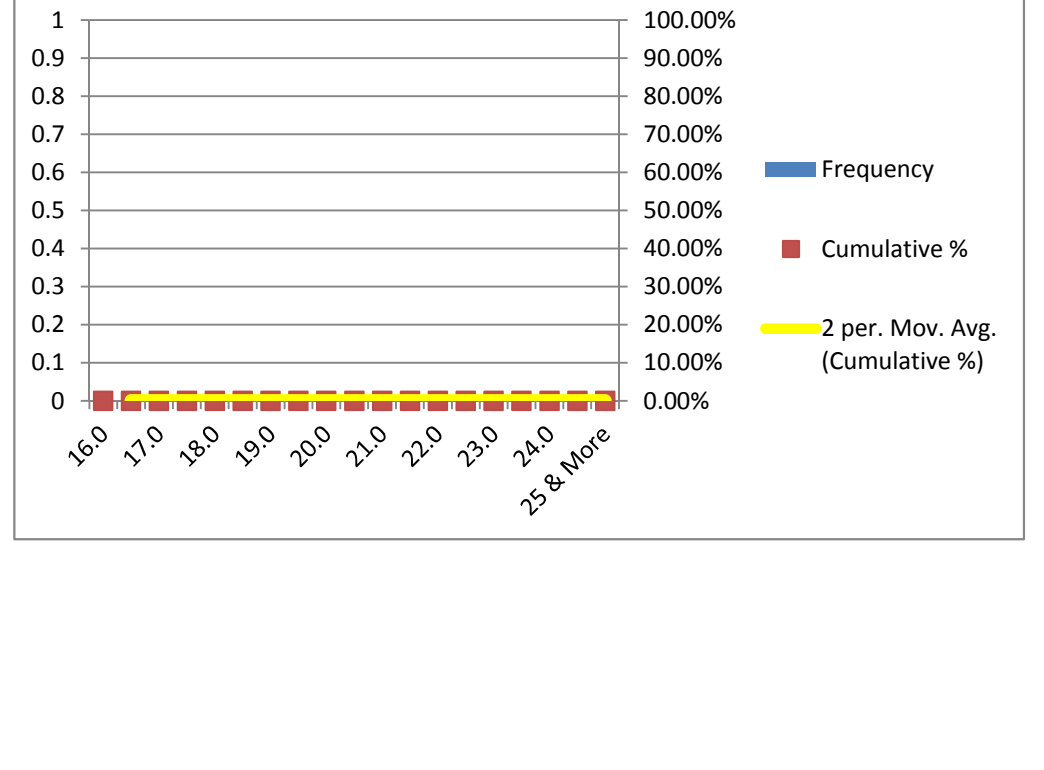
Bin	Frequency	%	Cumulative%
5.0	#VALUE!	#VALUE!	0.00%
5.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
6.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
6.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
7.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
7.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
8.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
8.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
9.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
9.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
10.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
10.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
11.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
11.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
12 & More	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



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

ELN. AFTER FRACTURE (AS)(GL-50)	
Mean	21.510
Median	21.5
Mode	21.5
Std. Dev.	0.769
Min	19.5
Max	23.5
Count	3216

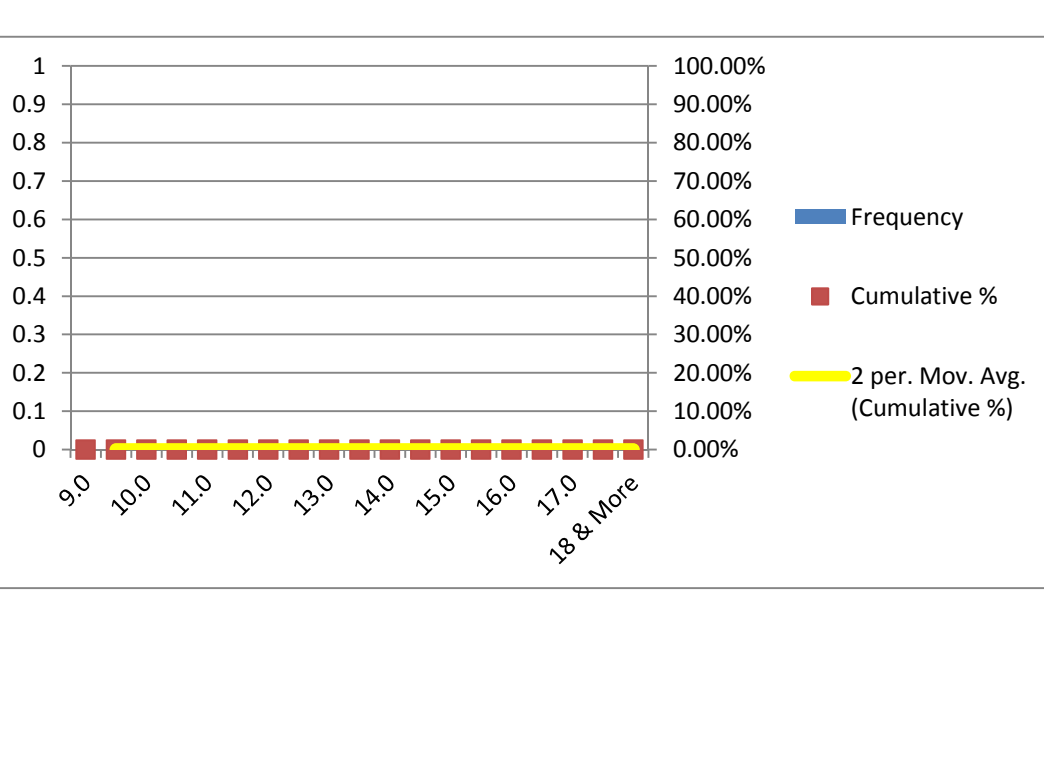
Bin	Frequency	%	Cumulative%
16.0	#VALUE!	#VALUE!	0.00%
16.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
17.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
17.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
18.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
18.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
19.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
19.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
20.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
20.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
21.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
21.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
22.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
22.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
23.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
23.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
24.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
24.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
25 & More	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 14%

ELN. AFTER FRACTURE (A)(GL-203.2 mm)	
Mean	14.738
Median	14.5
Mode	14.0
Std. Dev.	0.863
Min	13.0
Max	17.0
Count	3216

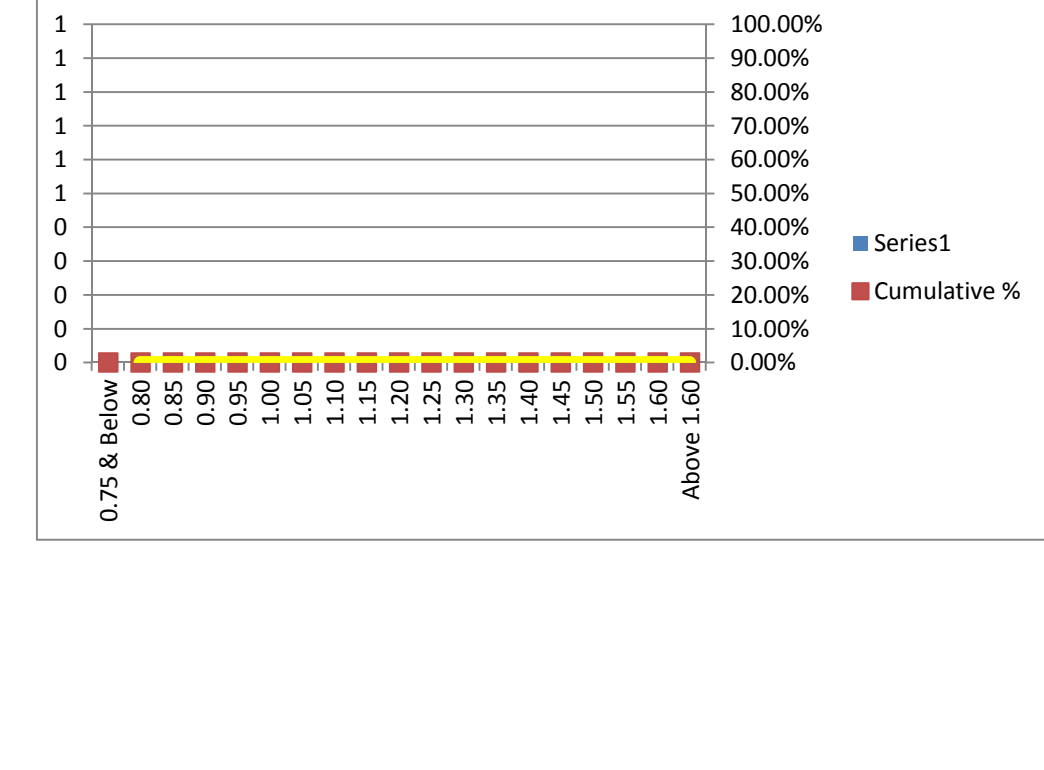
Bin	Frequency	%	Cumulative%
9.0	#VALUE!	#VALUE!	0.00%
9.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
10.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
10.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
11.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
11.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
12.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
12.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
13.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
13.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
14.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
14.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
15.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
15.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
16.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
16.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
17.0	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
17.5	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
18 & More	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ASTM A-615: 9%

TRANSVERSE RIB HEIGHT	
Mean	1.069
Median	1.08
Mode	1.1
Std. Dev.	0.081
Min	0.85
Max	1.25
Count	95

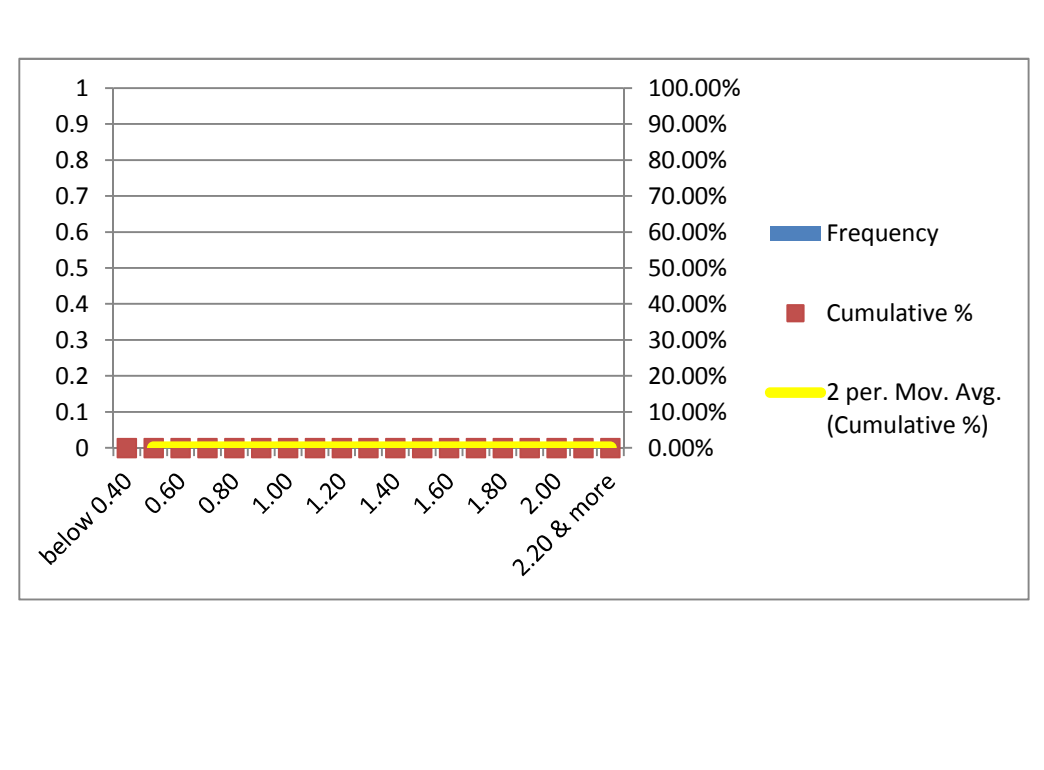
Bin	Frequency	%	Cumulative%
0.75 & Below	#VALUE!	#VALUE!	0.00%
0.80	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.85	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.90	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.95	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.00	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.05	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.10	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.15	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.20	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.25	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.30	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.35	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.40	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.45	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.50	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.55	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.60	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Above 1.60	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



MINIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 0.78 mm
 As per ASTM A-615: 0.51 mm

LONGITUDINAL RIB HEIGHT	
Mean	0.730
Median	0.72
Mode	0.7
Std. Dev.	0.097
Min	0.55
Max	1.10
Count	95

Bin	Frequency	%	Cumulative%
below 0.40	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.50	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.60	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.70	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.80	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
0.90	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.00	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.10	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.20	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.30	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.40	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.50	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.60	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.70	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.80	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
1.90	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
2.00	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
2.10	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
2.20 & more	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!
Total	#VALUE!		



MAXIMUM REQUIREMENTS
 As per ISO 6935-2: 1.80 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
12	0.8620	565	660	1.17	9.50	15.00	21.50	1.0	1.0
12	0.8890	560	660	1.18	8.50	16.00	20.50		
12	0.8900	570	670	1.18	8.50	15.50	21.50		
12	0.8930	565	670	1.19	9.00	14.00	20.00		
12	0.8750	565	670	1.19	10.00	14.00	21.50		
12	0.8800	570	665	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8910	570	665	1.17	9.00	14.00	22.00		
12	0.8900	570	670	1.18	9.00	15.50	20.00		
12	0.8750	565	660	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8820	570	660	1.16	9.50	14.00	20.00		
12	0.8890	555	660	1.19	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	540	635	1.18	10.00	14.00	21.00		
12	0.8760	560	640	1.14	9.00	15.00	21.00		
12	0.8790	565	645	1.14	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	570	660	1.16	9.50	13.50	21.00		
12	0.8850	545	640	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8740	560	650	1.16	10.00	14.00	21.50		
12	0.8800	565	650	1.15	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	560	645	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8850	565	660	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8950	555	640	1.15	8.50	15.50	21.50		
12	0.8850	560	650	1.16	9.00	15.00	20.00		
12	0.9000	555	650	1.17	10.00	14.00	21.00		
12	0.8960	555	650	1.17	9.50	15.50	20.00		
12	0.8880	535	630	1.18	8.50	14.00	20.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8890	555	635	1.14	9.00	16.00	21.00		
12	0.8930	550	650	1.18	8.50	16.00	20.00		
12	0.8850	545	645	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	550	650	1.18	9.00	15.50	22.50		
12	0.8830	540	630	1.17	10.00	14.50	21.00		
12	0.8900	550	650	1.18	9.50	15.00	21.50		
12	0.8930	555	640	1.15	8.50	14.00	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8880	550	640	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8850	535	630	1.18	8.50	14.00	21.50		
12	0.8890	550	650	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8840	540	630	1.17	8.50	14.00	20.00		
12	0.8860	545	640	1.17	9.00	15.50	21.00		
12	0.8830	555	645	1.16	10.00	14.00	21.00		
12	0.8850	560	650	1.16	9.50	15.00	22.50		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	14.00	20.00		
12	0.8870	555	645	1.16	9.00	16.00	21.00		
12	0.8890	555	640	1.15	8.50	14.00	21.50		
12	0.8960	555	650	1.17	9.50	15.00	20.00		
12	0.8930	550	645	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	14.00	22.50		
12	0.8820	540	630	1.17	10.00	15.50	21.50		
12	0.8870	545	640	1.17	8.50	15.50	22.50		
12	0.8860	560	650	1.16	9.50	16.00	20.00		
12	0.8830	550	645	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8850	565	645	1.14	9.50	15.00	21.50		
12	0.8800	550	640	1.16	8.50	16.00	21.00		
12	0.8860	555	650	1.17	10.00	16.00	21.00		
12	0.8790	560	655	1.17	10.00	14.00	20.00		
12	0.8780	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	540	630	1.17	10.00	14.00	22.00		
12	0.8860	550	645	1.17	9.50	15.50	20.50		
12	0.8840	545	640	1.17	8.50	14.00	20.00		
12	0.8890	550	630	1.15	9.50	15.00	20.00		
12	0.8830	535	625	1.17	8.50	14.00	22.50		
12	0.8860	530	630	1.19	9.50	16.00	20.50		
12	0.8900	540	625	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8930	540	625	1.16	9.50	14.00	22.00		
12	0.8840	550	630	1.15	8.50	15.50	21.50		
12	0.8850	525	620	1.18	9.00	14.00	20.50		
12	0.8860	535	635	1.19	10.00	15.00	20.00		
12	0.8790	535	615	1.15	9.50	15.50	20.00		
12	0.8800	530	620	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8840	535	625	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8850	530	620	1.17	8.50	16.00	21.00		

12	0.8860	545	645	1.18	9.00	14.00	20.00	1.10	0.75
12	0.8830	530	625	1.18	9.00	15.00	20.50		
12	0.8900	565	645	1.14	10.00	14.00	21.50		
12	0.8900	555	635	1.14	9.00	15.50	21.00		
12	0.8960	540	630	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8830	555	650	1.17	8.50	15.00	22.00		
12	0.8840	545	635	1.17	9.00	15.00	22.50		
12	0.8820	560	655	1.17	10.00	14.00	21.00		
12	0.8850	560	650	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8860	555	635	1.14	8.50	15.00	21.50		
12	0.8800	545	630	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8810	545	625	1.15	9.50	15.50	22.50		
12	0.8830	550	625	1.14	8.50	15.00	22.00		
12	0.8820	555	645	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8830	535	620	1.16	10.00	16.00	21.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.00	14.00	22.50		
12	0.8860	550	640	1.16	10.00	15.50	20.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	14.00	23.00		
12	0.8870	535	615	1.15	8.50	15.50	20.50		
12	0.8890	540	625	1.16	10.00	14.00	22.50		
12	0.8900	555	650	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8950	555	655	1.18	10.00	15.00	21.50		
12	0.8930	545	640	1.17	9.50	14.00	22.50		
12	0.8960	560	660	1.18	9.50	16.00	20.50		
12	0.8900	555	655	1.18	8.50	15.50	21.00		
12	0.8880	565	650	1.15	9.00	14.00	20.00		
12	0.8850	550	645	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8840	560	650	1.16	9.00	14.00	20.50		
12	0.8890	555	660	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	545	645	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8950	545	645	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8950	545	650	1.19	10.50	16.50	23.50		
12	0.8810	555	655	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	540	650	1.20	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	545	650	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8880	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	560	660	1.18	8.00	13.00	20.50		
12	0.8860	545	640	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8930	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	560	660	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	560	660	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	540	640	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8870	560	655	1.17	8.00	13.50	20.50		
12	0.8890	545	650	1.19	9.50	15.50	22.50		
12	0.8880	535	635	1.19	10.50	16.50	23.50		
12	0.8910	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	540	640	1.19	10.50	16.50	23.00		
12	0.8800	560	650	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	550	650	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8860	560	655	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8880	540	640	1.19	10.50	16.50	23.50		
12	0.8850	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	535	625	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	545	635	1.17	10.00	16.00	23.00		
12	0.8900	560	650	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	555	645	1.16	9.50	14.50	22.00		
12	0.8900	560	650	1.16	10.00	15.50	22.50		
12	0.8920	545	635	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8940	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8970	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	555	655	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8970	550	645	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8950	545	645	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	540	640	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8930	545	640	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	560	650	1.16	9.50	16.00	22.50		
12	0.8910	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	555	650	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8910	560	660	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	550	645	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	560	665	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	540	635	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8900	565	660	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	15.00	22.00		

12	0.8910	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50	1.20	1.10
12	0.8920	540	635	1.18	10.00	16.50	23.00		
12	0.8940	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8970	555	650	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	540	630	1.17	10.50	16.00	23.00		
12	0.8970	540	630	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8950	535	625	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8940	555	640	1.15	9.00	14.00	21.50		
12	0.8910	555	645	1.16	10.50	16.00	23.00		
12	0.8930	545	635	1.17	9.50	15.50	22.50		
12	0.8900	535	625	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8900	540	625	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	530	615	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8880	535	625	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	530	620	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8930	535	625	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8920	530	630	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8940	530	620	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8930	530	625	1.18	8.00	13.50	20.00		
12	0.8900	535	635	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	530	620	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	525	615	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8900	530	625	1.18	8.50	13.50	20.50		
12	0.8870	555	645	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8880	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	555	645	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	560	660	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8910	535	625	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	550	630	1.15	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8870	555	650	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8890	560	660	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8790	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	550	645	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	555	655	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8870	540	640	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	540	635	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	550	635	1.15	9.50	14.50	22.00		
12	0.8970	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8960	550	645	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8930	560	655	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8950	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8910	560	660	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	550	645	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8950	540	625	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8960	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8800	535	630	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8830	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8800	545	620	1.14	9.00	14.00	21.50		
12	0.8790	535	625	1.17	9.50	15.50	22.50		
12	0.8830	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8820	565	660	1.17	10.50	16.50	23.50		
12	0.8810	545	640	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	550	650	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	535	630	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8970	545	640	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8960	550	640	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	555	660	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8880	555	660	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	545	650	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	550	650	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	540	635	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8920	540	630	1.17	10.50	16.00	23.50		
12	0.8900	530	620	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	530	630	1.19	10.00	16.50	23.50		
12	0.8920	545	635	1.17	10.00	16.00	23.00		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	545	640	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	560	650	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8860	550	645	1.17	9.50	15.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8890	565	660	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8870	560	655	1.17	9.00	15.00	21.00		

12	0.8910	560	650	1.16	9.50	15.50	21.50	1.02	0.78
12	0.8900	560	650	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	555	655	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8820	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	560	650	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8860	550	645	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	550	645	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	545	630	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8890	550	640	1.16	10.00	16.50	22.50		
12	0.8930	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	640	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8960	540	625	1.16	9.00	14.50	20.50		
12	0.8920	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	550	640	1.16	10.00	16.00	22.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.00	15.50	21.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8830	560	650	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8850	550	645	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8830	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8800	545	630	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.50	21.50		
12	0.8870	540	625	1.16	9.00	15.50	21.50		
12	0.8860	555	645	1.16	9.00	15.50	22.00		
12	0.8840	545	630	1.16	8.50	14.00	20.50		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	15.50	22.00		
12	0.8870	550	645	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8830	550	640	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8810	540	620	1.15	9.00	15.00	21.00		
12	0.8850	540	625	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8860	545	625	1.15	9.00	15.00	21.00		
12	0.8870	540	620	1.15	8.50	14.50	20.50		
12	0.8910	540	620	1.15	8.00	14.00	20.50		
12	0.8950	545	625	1.15	8.50	14.50	21.00		
12	0.8930	550	635	1.15	8.00	14.00	21.00		
12	0.8830	555	645	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8810	545	630	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8860	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8870	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8860	550	635	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8840	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	540	625	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8820	550	645	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8860	545	630	1.16	10.00	16.00	22.00		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8810	540	630	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8830	545	630	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8850	545	630	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8880	555	645	1.16	9.00	15.50	21.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8870	545	630	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.50	21.50		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8830	540	630	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8810	545	630	1.16	9.00	14.50	20.50		
12	0.8840	545	625	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8870	540	620	1.15	9.00	15.00	21.00		
12	0.8870	535	620	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.50	22.00		
12	0.8900	535	620	1.16	8.00	14.00	20.50		
12	0.8820	550	645	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8850	550	640	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8860	555	650	1.17	8.50	15.00	21.50		

1.02

0.78

1.05

0.80

12	0.8870	545	630	1.16	8.00	14.00	20.50
12	0.8810	540	620	1.15	8.00	14.00	20.50
12	0.8870	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8830	555	650	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8860	550	645	1.17	8.00	14.00	20.50
12	0.8840	555	650	1.17	8.00	14.00	20.50
12	0.8860	550	640	1.16	8.00	14.00	20.00
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8850	545	630	1.16	9.00	15.50	22.00
12	0.8880	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	15.00	21.50
12	0.8870	540	620	1.15	9.50	16.00	22.00
12	0.8890	535	615	1.15	9.00	15.00	21.00
12	0.8900	535	615	1.15	10.00	16.50	22.50
12	0.8860	540	620	1.15	8.50	14.00	20.50
12	0.8850	540	620	1.15	8.00	14.00	20.50
12	0.8890	530	615	1.16	8.50	15.00	21.50
12	0.8880	550	635	1.15	8.00	14.50	21.00
12	0.8890	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00
12	0.8870	540	620	1.15	9.00	14.50	21.00
12	0.8920	540	620	1.15	9.50	16.00	22.50
12	0.8900	555	645	1.16	10.50	16.50	22.50
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00
12	0.8810	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50
12	0.8850	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00
12	0.8860	545	630	1.16	8.00	14.00	20.50
12	0.8880	550	640	1.16	9.50	15.00	21.50
12	0.8850	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00
12	0.8860	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	15.50	22.00
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00
12	0.8880	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50
12	0.8860	560	655	1.17	10.50	16.00	22.00
12	0.8830	555	650	1.17	10.50	16.00	22.00
12	0.8860	550	645	1.17	10.00	15.50	21.50
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	15.00	21.50
12	0.8920	550	635	1.15	8.50	15.00	21.50
12	0.8870	545	635	1.17	9.50	14.50	21.00
12	0.8900	540	645	1.19	8.50	14.00	22.50
12	0.8910	555	645	1.16	9.50	15.00	20.00
12	0.8790	545	635	1.17	8.50	14.00	21.50
12	0.8790	540	635	1.18	9.50	15.00	20.00
12	0.8820	545	645	1.18	8.50	16.00	21.50
12	0.8850	545	635	1.17	9.00	15.50	22.50
12	0.8830	545	640	1.17	10.00	14.00	20.00
12	0.8850	540	630	1.17	9.50	15.50	22.50
12	0.8810	545	640	1.17	8.50	14.00	20.50
12	0.8820	540	635	1.18	9.50	15.00	21.00
12	0.8860	540	615	1.14	8.50	14.00	20.50
12	0.8900	545	640	1.17	9.50	15.50	20.00
12	0.8910	545	620	1.14	8.50	14.00	21.50
12	0.8920	540	620	1.15	9.00	15.50	21.00
12	0.8790	540	620	1.15	8.50	14.00	21.50
12	0.8860	550	630	1.15	9.00	15.50	21.00
12	0.8850	540	635	1.18	8.50	14.00	21.00
12	0.8900	545	635	1.17	10.00	15.00	22.50
12	0.8790	555	635	1.14	9.50	16.00	21.00
12	0.8820	550	630	1.15	8.50	15.00	21.50
12	0.8850	545	645	1.18	9.50	14.00	20.00
12	0.8860	555	640	1.15	8.50	15.00	22.50
12	0.8830	550	640	1.16	9.50	16.00	21.00
12	0.8820	550	635	1.15	8.50	14.00	21.50
12	0.8810	550	635	1.15	8.50	15.50	21.00
12	0.8860	545	635	1.17	9.50	14.50	20.00
12	0.8850	560	650	1.16	8.50	15.50	21.50
12	0.8890	565	650	1.15	9.00	14.00	21.50
12	0.8820	560	645	1.15	10.00	15.00	21.00
12	0.8830	550	635	1.15	9.50	14.00	22.50
12	0.8850	550	655	1.19	8.50	15.00	21.50
12	0.8820	550	640	1.16	9.50	16.00	21.00
12	0.8890	545	650	1.19	8.50	15.50	21.00
12	0.8840	545	640	1.17	9.00	14.00	22.50
12	0.8850	545	650	1.19	8.50	15.50	22.50
12	0.8810	555	635	1.14	9.50	14.00	21.00
12	0.8820	550	645	1.17	8.00	15.00	20.00
12	0.8850	545	640	1.17	9.50	14.00	21.50

1.02

0.75

0.98

0.76

12	0.8890	560	650	1.16	8.50	15.00	20.00	0.96	0.65
12	0.8900	540	625	1.16	9.50	14.00	22.50		
12	0.8980	535	635	1.19	8.50	15.50	21.00		
12	0.8850	555	640	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8820	555	635	1.14	10.00	15.00	21.00		
12	0.8860	550	625	1.14	9.50	14.00	22.50		
12	0.8830	550	630	1.15	8.50	15.50	22.50		
12	0.8810	540	635	1.18	9.50	14.00	22.50		
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	15.50	23.50		
12	0.8820	545	635	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8890	555	650	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8900	555	630	1.14	9.00	14.00	22.50		
12	0.8860	550	635	1.15	8.50	15.50	21.00		
12	0.8850	555	635	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8830	540	640	1.19	8.50	15.50	22.50		
12	0.8820	530	630	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8840	550	625	1.14	10.00	15.00	21.00		
12	0.8860	525	620	1.18	9.50	14.00	21.50		
12	0.8890	540	635	1.18	8.50	16.00	22.50		
12	0.8810	535	630	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8850	560	635	1.13	8.50	14.00	20.50		
12	0.8860	555	635	1.14	9.50	15.50	21.00		
12	0.8830	545	640	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8820	540	640	1.19	9.50	15.00	21.50		
12	0.8810	550	630	1.15	8.50	14.00	20.00		
12	0.8890	535	635	1.19	9.50	15.50	22.50		
12	0.8820	530	630	1.19	8.50	14.00	20.50		
12	0.8860	540	620	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	540	635	1.18	9.00	14.00	22.00		
12	0.8860	550	630	1.15	10.00	15.50	21.50		
12	0.8890	535	625	1.17	10.00	14.00	20.50		
12	0.8850	530	630	1.19	9.00	15.00	20.00		
12	0.8820	535	630	1.18	9.00	14.00	20.00		
12	0.8840	535	630	1.18	9.50	15.00	20.50		
12	0.8830	535	620	1.16	8.50	14.00	21.50		
12	0.8870	530	615	1.16	9.50	15.50	21.00		
12	0.8820	545	625	1.15	8.50	14.00	20.50		
12	0.8830	530	630	1.19	9.50	15.00	21.50		
12	0.8800	565	640	1.13	8.50	16.00	22.00		
12	0.8890	555	635	1.14	9.00	15.50	22.00		
12	0.8850	540	635	1.18	10.00	14.00	22.50		
12	0.8820	555	635	1.14	9.50	15.00	21.00		
12	0.8840	545	635	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8850	560	640	1.14	9.50	15.50	21.50		
12	0.8810	560	650	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8830	555	635	1.14	8.50	14.00	22.50		
12	0.8860	560	655	1.17	9.50	15.00	20.00		
12	0.8900	545	640	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8980	550	635	1.15	10.00	15.50	21.00		
12	0.8830	545	645	1.18	10.00	14.00	23.00		
12	0.8820	560	650	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8860	560	650	1.16	8.50	14.00	22.00		
12	0.8810	550	635	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8820	550	645	1.17	8.50	14.00	22.00		
12	0.8850	545	650	1.19	9.50	15.00	20.50		
12	0.8840	545	645	1.18	8.50	16.00	21.50		
12	0.8890	540	640	1.19	10.00	14.00	22.00		
12	0.8860	535	635	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8820	530	630	1.19	8.50	14.00	23.00		
12	0.8850	545	645	1.18	9.50	15.50	21.50		
12	0.8830	560	650	1.16	8.00	14.00	20.50		
12	0.8890	545	645	1.18	9.00	15.00	20.00		
12	0.8860	540	635	1.18	10.00	14.00	21.00		
12	0.8870	535	635	1.19	9.50	15.50	21.50		
12	0.8850	535	630	1.18	8.50	14.00	23.00		
12	0.8860	530	630	1.19	9.50	15.00	21.50		
12	0.8830	545	635	1.17	8.50	14.00	22.00		
12	0.8800	540	635	1.18	9.50	15.50	20.50		
12	0.8800	545	645	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	530	630	1.19	9.00	15.50	22.00		
12	0.8840	535	630	1.18	8.50	14.00	22.00		
12	0.8830	560	650	1.16	9.00	15.50	23.00		
12	0.8820	545	645	1.18	10.00	14.00	21.50		
12	0.8760	540	625	1.16	9.50	15.00	22.50		
12	0.8840	550	645	1.17	8.50	14.00	22.00		
12	0.8830	530	625	1.18	9.50	16.00	21.50		
12	0.8940	535	635	1.19	9.50	15.00	22.00		
								0.95	0.68

12	0.8830	535	635	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	535	635	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	540	640	1.19	10.50	16.50	23.00		
12	0.8900	545	655	1.20	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	555	655	1.18	8.50	13.50	20.50		
12	0.8870	540	645	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8850	550	650	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8870	555	655	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	545	645	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8880	540	640	1.19	10.00	16.00	23.00		
12	0.8910	550	650	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	540	645	1.19	9.50	15.50	22.50		
12	0.8930	540	645	1.19	9.00	15.00	22.00		
12	0.8900	535	630	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8930	540	640	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8840	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8910	540	635	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	530	630	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8880	540	635	1.18	10.00	16.50	23.00		
12	0.8920	550	645	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	535	630	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	545	640	1.17	10.50	16.50	23.00		
12	0.8930	545	635	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8910	555	645	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8940	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	540	630	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	545	640	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8910	545	635	1.17	10.00	17.00	23.00		
12	0.8920	545	650	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	545	635	1.17	9.50	15.50	22.50		
12	0.8910	545	635	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	540	645	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	555	645	1.16	8.00	13.50	20.00		
12	0.8910	545	635	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8900	540	635	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8920	545	645	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	545	655	1.20	10.00	15.50	22.50		
12	0.8910	545	655	1.20	10.50	17.00	23.00		
12	0.8930	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8910	545	640	1.17	8.00	13.50	20.00		
12	0.8920	540	635	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	535	615	1.15	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	545	640	1.17	8.00	13.50	20.00		
12	0.8900	545	635	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8930	545	630	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	535	620	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	545	635	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	535	630	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8870	555	645	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	550	640	1.16	8.50	13.50	20.00		
12	0.8920	550	640	1.16	10.00	15.50	22.50		
12	0.8910	545	635	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	555	665	1.20	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	550	660	1.20	8.50	13.50	21.00		
12	0.8940	545	640	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	540	630	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	540	630	1.17	9.50	15.50	22.50		
12	0.8920	545	635	1.17	10.00	16.50	23.00		
12	0.8930	535	630	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	540	640	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8880	535	630	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8910	540	640	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8900	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8860	540	635	1.18	10.50	16.50	23.00		
12	0.8930	535	630	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8950	540	635	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8920	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	545	635	1.17	10.50	16.50	23.00		
12	0.8940	535	630	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8930	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8870	550	655	1.19	9.50	16.00	22.50		
12	0.8900	545	650	1.19	9.00	15.00	22.00		

12	0.8890	545	645	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8900	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	530	615	1.16	8.00	13.50	20.50		
12	0.8920	535	620	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	535	625	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8940	535	625	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	555	660	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8930	545	645	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	545	645	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	545	650	1.19	10.50	17.00	23.50		
12	0.8920	555	655	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8950	540	650	1.20	9.50	15.50	22.50		
12	0.8930	545	650	1.19	9.00	14.50	22.00		
12	0.8950	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	560	660	1.18	8.00	13.50	20.50		
12	0.8890	545	640	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	560	660	1.18	8.00	13.50	20.00		
12	0.8810	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8790	560	660	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8870	540	640	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8870	560	655	1.17	8.00	13.50	20.50		
12	0.8840	545	650	1.19	9.50	15.50	22.50		
12	0.8810	535	635	1.19	10.50	17.00	23.50		
12	0.8900	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	540	640	1.19	10.50	16.50	23.00		
12	0.8780	560	660	1.18	9.50	15.00	21.50		
12	0.8760	550	645	1.17	8.50	14.00	20.00		
12	0.8740	545	645	1.18	9.50	15.00	21.00		
12	0.8730	560	640	1.14	8.50	16.00	21.50		
12	0.8770	545	645	1.18	9.00	14.00	20.00		
12	0.8830	545	630	1.16	10.00	15.00	21.50		
12	0.8820	530	620	1.17	10.00	16.00	20.00		
12	0.8830	545	635	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8790	555	655	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8830	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8860	560	660	1.18	9.50	14.00	20.00		
12	0.8810	550	640	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8810	550	650	1.18	9.50	14.00	20.00		
12	0.8840	545	635	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8840	535	630	1.18	9.50	15.00	20.00		
12	0.8820	560	650	1.16	8.50	14.50	21.50		
12	0.8810	550	635	1.15	9.50	16.00	20.00		
12	0.8850	560	645	1.15	8.50	15.50	21.50		
12	0.8820	535	625	1.17	9.50	14.50	20.00		
12	0.8800	540	630	1.17	8.50	14.50	22.00		
12	0.8800	545	625	1.15	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	545	640	1.17	10.00	16.00	21.50		
12	0.8860	540	625	1.16	10.00	16.00	21.00		
12	0.8890	540	625	1.16	9.50	15.50	20.00		
12	0.8810	560	650	1.16	8.50	15.50	19.50		
12	0.8850	555	640	1.15	9.50	14.00	21.00		
12	0.8820	550	640	1.16	8.50	15.00	20.00		
12	0.8830	560	650	1.16	9.50	16.00	20.00		
12	0.8820	545	625	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8810	535	625	1.17	9.50	14.00	19.50		
12	0.8820	555	650	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8850	550	630	1.15	9.00	15.50	21.00		
12	0.8860	550	630	1.15	9.00	16.00	21.50		
12	0.8820	560	640	1.14	10.00	14.50	21.50		
12	0.8840	560	640	1.14	9.00	16.00	21.50		
12	0.8800	555	645	1.16	9.00	15.50	20.00		
12	0.8790	545	640	1.17	9.00	14.50	20.00		
12	0.8840	545	640	1.17	8.50	15.50	20.50		
12	0.8850	550	635	1.15	9.50	14.00	20.00		
12	0.8860	550	635	1.15	8.50	15.00	21.50		
12	0.8790	530	620	1.17	9.50	16.00	21.50		
12	0.8820	545	640	1.17	8.50	15.00	22.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	14.00	22.00		
12	0.8830	555	645	1.16	10.00	16.00	21.00		
12	0.8780	545	640	1.17	10.00	15.00	21.00		
12	0.8810	535	625	1.17	8.50	15.50	21.00		
12	0.8830	545	625	1.15	9.50	14.00	23.00		
12	0.8820	530	620	1.17	8.50	15.00	22.00		
12	0.8860	545	625	1.15	9.50	14.00	21.50		
12	0.8800	540	630	1.17	8.50	15.50	22.50		
12	0.8810	560	640	1.14	9.50	14.00	21.50		

12	0.8820	545	640	1.17	9.50	14.00	21.50	1.11	0.69
12	0.8860	535	625	1.17	8.50	15.50	20.00		
12	0.8890	545	625	1.15	9.00	16.00	23.50		
12	0.8830	550	635	1.15	10.00	15.00	21.00		
12	0.8840	550	625	1.14	10.00	14.00	22.00		
12	0.8850	545	640	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8820	545	630	1.16	9.50	14.00	22.50		
12	0.8810	540	635	1.18	10.50	15.00	22.50		
12	0.8850	540	625	1.16	9.50	14.00	21.50		
12	0.8890	560	650	1.16	9.50	15.00	20.00		
12	0.8830	540	625	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	535	620	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8840	555	650	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	555	635	1.14	9.50	15.50	21.00		
12	0.8790	550	625	1.14	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	15.00	22.50		
12	0.8820	540	635	1.18	9.00	16.00	21.00		
12	0.8830	545	630	1.16	9.00	16.00	22.50		
12	0.8810	535	630	1.18	10.00	15.00	20.00		
12	0.8980	550	635	1.15	9.00	14.00	23.50		
12	0.8820	550	625	1.14	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	550	635	1.15	10.00	14.00	21.50		
12	0.8810	545	620	1.14	8.50	15.00	22.50		
12	0.8830	540	625	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8800	530	625	1.18	8.50	14.00	21.50		
12	0.8810	550	645	1.17	9.00	15.50	21.00		
12	0.8820	555	645	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8830	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8840	550	650	1.18	9.50	15.00	20.50		
12	0.8850	540	635	1.18	9.00	14.00	20.50		
12	0.8860	550	630	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8800	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8820	545	640	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	10.00	14.00	21.50		
12	0.8830	555	640	1.15	9.00	16.00	21.50		
12	0.8840	550	635	1.15	9.00	14.00	20.50		
12	0.8820	535	625	1.17	10.00	15.00	20.00		
12	0.8720	545	620	1.14	9.50	14.00	21.50		
12	0.8750	550	625	1.14	8.50	15.00	22.00		
12	0.8760	550	630	1.15	9.50	14.00	20.50		
12	0.8750	535	630	1.18	8.50	16.00	22.00		
12	0.8790	535	625	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8780	555	640	1.15	9.50	14.50	21.00		
12	0.8780	550	640	1.16	8.50	14.00	20.50		
12	0.8800	550	650	1.18	9.00	14.00	20.50		
12	0.8820	545	635	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8800	540	635	1.18	9.50	14.00	20.00		
12	0.8790	560	645	1.15	8.50	16.00	21.00		
12	0.8810	540	635	1.18	9.50	14.00	21.50		
12	0.8830	545	630	1.16	8.50	15.50	21.00		
12	0.8800	560	640	1.14	9.50	16.00	21.50		
12	0.8810	560	645	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8890	545	640	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8810	540	635	1.18	10.00	15.50	22.00		
12	0.8820	550	650	1.18	10.50	14.00	22.50		
12	0.8830	560	640	1.14	8.50	14.00	21.00		
12	0.8800	550	625	1.14	9.00	16.00	20.50		
12	0.8850	555	650	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8890	535	630	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	555	650	1.17	8.50	15.00	20.00		
12	0.8930	560	650	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	560	655	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	540	625	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	540	630	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8950	550	645	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	560	655	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	550	645	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8920	550	645	1.17	9.50	16.50	22.50		
12	0.8930	560	665	1.19	9.00	15.50	21.50		
12	0.8950	560	650	1.16	9.00	15.50	22.00		
12	0.8890	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8950	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8960	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8910	560	650	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8950	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8970	565	660	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8920	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00		

12	0.8960	555	645	1.16	10.00	16.00	22.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8940	565	665	1.18	8.50	14.50	21.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8940	555	650	1.17	9.00	15.50	21.50		
12	0.8950	550	645	1.17	9.50	16.50	22.50		
12	0.8960	545	640	1.17	9.00	15.50	21.50		
12	0.8930	555	650	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.00	15.50	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8910	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	545	635	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8860	550	645	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8930	545	630	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8880	545	640	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8870	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8900	550	650	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8860	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8910	545	640	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8900	555	655	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8930	560	665	1.19	9.50	16.00	22.00		
12	0.8890	555	655	1.18	9.50	15.50	21.50		
12	0.8940	550	645	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	15.50	22.00		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	550	645	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8900	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	560	665	1.19	9.50	16.00	22.50		
12	0.8920	550	645	1.17	9.00	15.50	21.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8920	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	540	630	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8910	545	630	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8900	560	660	1.18	9.50	15.50	21.50		
12	0.8890	555	650	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8900	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8870	560	655	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8860	555	650	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8920	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	555	645	1.16	9.50	16.00	22.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.50	16.00	22.50		
12	0.8860	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	560	665	1.19	9.50	16.00	22.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	560	660	1.18	9.00	15.50	22.00		
12	0.8870	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	530	615	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8890	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8910	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8890	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	555	645	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8810	550	635	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		

12	0.8890	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00	1.08	0.75
12	0.8900	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8870	555	650	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8900	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	540	630	1.17	9.50	15.00	21.50		
12	0.8920	550	645	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8870	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8920	535	620	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	535	620	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	540	630	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8880	535	615	1.15	9.50	16.00	22.50		
12	0.8860	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	16.00	22.50		
12	0.8860	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	535	620	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	530	625	1.18	9.50	13.50	21.00		
12	0.8910	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	550	635	1.15	8.50	14.50	21.00		
12	0.8880	540	630	1.17	9.00	14.00	20.50		
12	0.8900	535	625	1.17	10.00	14.00	20.50		
12	0.8920	525	620	1.18	10.00	13.00	20.00		
12	0.8880	535	620	1.16	9.00	14.00	20.50		
12	0.8890	530	625	1.18	9.00	13.50	20.00		
12	0.8800	535	625	1.17	8.50	13.00	20.00		
12	0.8790	545	630	1.16	9.50	14.00	20.50		
12	0.8810	530	620	1.17	9.00	13.00	20.00		
12	0.8790	530	620	1.17	10.00	14.00	20.50		
12	0.8820	550	635	1.15	9.00	15.00	22.00		
12	0.8830	535	625	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8810	550	640	1.16	9.50	13.50	21.00		
12	0.8800	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8830	530	625	1.18	10.00	13.00	20.50		
12	0.8850	545	635	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8820	545	630	1.16	8.50	15.00	22.50		
12	0.8810	550	635	1.15	9.50	13.50	21.00		
12	0.8850	535	625	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	530	625	1.18	9.00	13.00	20.50		
12	0.8840	535	620	1.16	10.00	13.50	21.00		
12	0.8830	530	620	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8860	545	630	1.16	8.50	15.00	22.00		
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	540	630	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8840	550	640	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	15.00	22.50		
12	0.8920	545	640	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8870	545	630	1.16	9.00	15.50	21.00		
12	0.8850	535	630	1.18	10.00	14.50	21.00		
12	0.8840	530	620	1.17	9.50	15.00	21.00		
12	0.8850	535	625	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8810	535	620	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8820	525	620	1.18	10.00	13.00	20.50		
12	0.8850	530	625	1.18	8.50	14.00	20.00		
12	0.8870	550	645	1.17	9.50	15.00	22.50		
12	0.8820	545	630	1.16	8.50	14.00	21.50		
12	0.8840	545	630	1.16	9.00	15.50	22.00		
12	0.8870	545	635	1.17	10.00	14.00	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	9.50	15.00	21.00		
12	0.8940	545	630	1.16	8.50	14.00	22.50		
12	0.8850	535	625	1.17	9.00	13.00	20.50		
12	0.8810	545	630	1.16	8.50	16.00	23.50		
12	0.8890	550	635	1.15	9.50	15.00	22.50		
12	0.8900	535	630	1.18	9.50	14.00	22.00		
12	0.8930	535	620	1.16	8.50	14.00	21.50		
12	0.8830	545	625	1.15	10.00	15.50	22.50		
12	0.8800	555	640	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	545	640	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8900	545	630	1.16	8.50	15.00	22.00		
12	0.8860	540	630	1.17	9.50	15.00	21.50		
12	0.8820	535	625	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	535	630	1.18	10.00	13.50	20.50		
12	0.8850	530	625	1.18	10.00	14.00	20.00		
12	0.8890	535	625	1.17	9.00	13.50	20.50		
12	0.8790	535	620	1.16	10.00	14.00	21.00		

12	0.8890	535	620	1.16	9.50	13.50	20.50		
12	0.8850	530	625	1.18	8.50	13.00	20.00		
12	0.8870	540	620	1.15	9.50	15.00	22.00		
12	0.8800	545	635	1.17	8.50	15.50	22.50		
12	0.8890	545	625	1.15	9.50	15.00	22.00		
12	0.8850	555	645	1.16	8.50	15.00	23.00		
12	0.8950	530	620	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8850	550	645	1.17	8.50	15.50	23.00		
12	0.8960	560	645	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8960	555	640	1.15	10.00	15.00	21.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8850	555	645	1.16	8.50	14.00	21.50		
12	0.8890	560	655	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8930	550	645	1.17	8.50	16.00	23.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8860	560	660	1.18	10.00	14.00	21.00		
12	0.8830	560	655	1.17	9.00	13.50	20.50		
12	0.8900	550	655	1.19	9.50	14.00	21.50		
12	0.8930	555	660	1.19	8.50	15.00	23.50		
12	0.8870	545	645	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	555	660	1.19	10.00	14.00	21.00		
12	0.8850	550	650	1.18	9.50	13.00	20.00		
12	0.8890	555	650	1.17	10.50	14.00	21.00		
12	0.8840	550	640	1.16	10.00	14.00	21.00	1.12	0.75
12	0.8860	555	645	1.16	10.50	13.00	20.50		
12	0.8830	560	655	1.17	8.50	13.50	21.50		
12	0.8850	555	655	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8890	550	650	1.18	9.00	16.00	23.00		
12	0.8870	560	655	1.17	10.50	14.00	21.00		
12	0.8890	560	655	1.17	8.50	13.50	20.00		
12	0.8960	560	650	1.16	9.50	15.00	20.50		
12	0.8930	555	650	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8850	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8820	560	660	1.18	9.50	14.50	21.50		
12	0.8870	555	665	1.20	10.00	14.00	21.00		
12	0.8860	550	645	1.17	8.00	16.00	23.00		
12	0.8830	555	650	1.17	8.50	13.50	21.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.50	22.00		
12	0.8800	560	655	1.17	8.00	15.50	22.50		
12	0.8860	560	655	1.17	9.50	14.50	21.00		
12	0.8790	545	640	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8870	560	660	1.18	10.00	13.50	20.50		
12	0.8830	560	665	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	545	640	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8840	560	655	1.17	8.50	15.50	22.50		
12	0.8890	555	655	1.18	9.00	14.50	22.00		
12	0.8830	550	655	1.19	8.00	13.00	21.00		
12	0.8860	560	655	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	560	660	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	550	645	1.17	8.50	15.00	22.00		
12	0.8840	540	635	1.18	8.50	15.50	22.00		
12	0.8850	560	650	1.16	8.00	16.00	23.00		
12	0.8860	555	645	1.16	9.00	13.50	20.50		
12	0.8790	555	640	1.15	9.50	14.00	21.00		
12	0.8800	550	640	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8880	540	630	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8940	555	650	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	550	645	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8860	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	535	620	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8820	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	540	640	1.19	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	540	635	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8800	545	630	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8810	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8810	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8840	535	625	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8810	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00	1.16	0.66
12	0.8790	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		

12	0.8800	535	620	1.16	8.50	14.00	20.50
12	0.8790	535	625	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8790	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8770	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00
12	0.8760	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8890	560	660	1.18	9.50	16.00	22.50
12	0.8830	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00
12	0.8830	560	665	1.19	10.50	16.50	22.50
12	0.8830	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50
12	0.8850	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8840	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8820	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00
12	0.8830	560	665	1.19	9.00	15.00	21.50
12	0.8880	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50
12	0.8840	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	16.00	22.50
12	0.8870	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8830	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00
12	0.8850	555	655	1.18	10.50	16.50	22.50
12	0.8810	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8900	565	665	1.18	10.50	16.50	22.50
12	0.8860	545	640	1.17	9.50	15.50	21.50
12	0.8840	560	665	1.19	9.50	15.50	22.00
12	0.8850	555	655	1.18	10.00	16.00	22.50
12	0.8870	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00
12	0.8830	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00
12	0.8840	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8880	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50
12	0.8890	540	630	1.17	9.50	15.50	21.50
12	0.8870	545	630	1.16	9.50	15.50	21.50
12	0.8850	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00
12	0.8890	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50
12	0.8940	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8830	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8910	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00
12	0.8960	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8890	560	660	1.18	9.50	16.00	22.50
12	0.8900	535	625	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8870	535	625	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8850	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8840	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00
12	0.8830	565	665	1.18	9.50	15.50	22.00
12	0.8870	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00
12	0.8920	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00
12	0.8900	545	630	1.16	8.00	14.00	21.00
12	0.8880	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8890	545	640	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8890	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50
12	0.8910	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8870	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8900	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50
12	0.8880	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8850	535	630	1.18	9.00	14.50	21.00
12	0.8860	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50
12	0.8840	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8890	540	635	1.18	9.00	15.00	21.50
12	0.8840	535	635	1.19	8.50	14.00	21.00
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	15.50	21.00
12	0.8880	540	630	1.17	8.50	14.00	20.50
12	0.8840	545	635	1.17	10.50	16.50	22.50
12	0.8910	535	625	1.17	8.00	14.00	20.50
12	0.8850	555	650	1.17	9.50	16.00	22.50
12	0.8840	535	620	1.16	8.00	14.00	20.00
12	0.8910	535	630	1.18	8.50	14.50	21.00
12	0.8890	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50
12	0.8920	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00
12	0.8830	560	660	1.18	10.00	16.00	22.50
12	0.8870	545	635	1.17	9.50	15.50	22.00
12	0.8900	540	635	1.18	9.00	15.00	21.50
12	0.8900	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50

1.14

0.65

1.19

0.72

12	0.8870	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8900	565	660	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	545	630	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8800	530	625	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	540	640	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	530	625	1.18	8.00	13.50	20.50		
12	0.8900	535	625	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	530	620	1.17	8.00	13.00	20.50		
12	0.8910	540	640	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8880	540	625	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	530	620	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	530	625	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8970	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	530	625	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8950	530	630	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8910	540	635	1.18	10.50	16.50	23.00		
12	0.8940	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8930	530	625	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	530	630	1.19	9.50	15.50	22.00		
12	0.8940	535	620	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8960	535	625	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	530	605	1.14	8.00	13.00	20.00		
12	0.8920	540	630	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8870	545	645	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8960	555	655	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	545	650	1.19	10.50	17.00	23.00		
12	0.8890	540	640	1.19	10.00	16.50	22.50		
12	0.8890	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8930	540	640	1.19	9.50	16.00	22.50		
12	0.8920	535	625	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	545	640	1.17	10.50	17.00	23.00		
12	0.8850	540	640	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8900	540	635	1.18	10.00	16.50	22.50		
12	0.8920	530	625	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	555	660	1.19	8.00	13.00	20.50		
12	0.8910	540	650	1.20	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	540	640	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	535	635	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8900	535	635	1.19	9.00	15.00	22.00		
12	0.8930	535	635	1.19	9.50	15.50	22.50		
12	0.8890	535	635	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8870	540	640	1.19	10.00	17.00	23.00		
12	0.8910	545	655	1.20	9.50	15.00	22.00		
12	0.8940	555	655	1.18	8.00	13.50	20.50		
12	0.8920	540	645	1.19	10.00	16.50	22.50		
12	0.8930	550	650	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	545	645	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	540	640	1.19	10.50	17.00	23.00		
12	0.8910	550	650	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	540	645	1.19	9.50	16.00	22.50		
12	0.8930	540	645	1.19	9.00	15.50	22.00		
12	0.8870	535	630	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8880	540	640	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8840	550	640	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	540	635	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8850	540	635	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8840	530	630	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8870	540	635	1.18	10.50	17.00	23.00		
12	0.8890	550	645	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	540	635	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	535	630	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	545	640	1.17	10.50	17.00	23.00		
12	0.8920	545	635	1.17	9.50	16.50	22.50		
12	0.8880	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8870	540	635	1.18	9.00	15.00	22.00		
12	0.8910	540	630	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8940	545	640	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	545	635	1.17	10.00	16.50	23.00		
12	0.8900	545	650	1.19	9.50	16.00	22.50		
12	0.8860	540	630	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	540	630	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8870	545	635	1.17	10.50	17.00	23.00		
12	0.8880	535	630	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	540	640	1.19	10.00	16.00	22.50		

1.15

0.72

1.25

0.70

12	0.8920	535	630	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8890	540	640	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8900	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8940	540	635	1.18	10.50	16.50	23.00		
12	0.8910	535	630	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	540	635	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8920	545	635	1.17	10.50	17.00	23.00		
12	0.8910	535	630	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8900	540	635	1.18	9.50	16.00	22.50		
12	0.8920	550	655	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8920	545	650	1.19	9.00	14.50	22.00		
12	0.8860	545	645	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	530	615	1.16	8.00	13.00	20.50		
12	0.8940	535	620	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	535	625	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	535	625	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	545	650	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	540	645	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8860	545	645	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	535	635	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	535	650	1.21	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	535	640	1.20	9.00	15.50	22.00		
12	0.8880	530	645	1.22	10.50	17.00	23.00		
12	0.8900	530	640	1.21	8.50	14.00	21.00		
12	0.9000	555	655	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8940	545	650	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8940	525	620	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	530	630	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8940	550	635	1.15	10.00	17.00	23.00		
12	0.8880	530	615	1.16	8.00	13.50	20.50		
12	0.8890	530	615	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	530	605	1.14	8.00	13.50	20.00		
12	0.8870	535	640	1.20	10.00	16.00	22.50		
12	0.8840	555	655	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	535	630	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8870	540	635	1.18	10.00	16.50	22.50		
12	0.8880	555	635	1.14	9.00	14.00	21.00		
12	0.8850	550	630	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8850	550	635	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8860	555	650	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8890	550	635	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8870	535	630	1.18	10.50	15.50	22.50		
12	0.8860	535	625	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8870	555	640	1.15	8.50	13.00	20.00		
12	0.8910	550	635	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	530	620	1.17	10.50	15.50	22.50		
12	0.8880	545	625	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8880	545	625	1.15	10.00	14.00	21.50		
12	0.8850	540	625	1.16	10.00	14.50	21.50		
12	0.8790	535	620	1.16	10.50	15.50	22.50		
12	0.8840	540	620	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8840	550	620	1.13	9.00	14.00	21.00		
12	0.8860	535	620	1.16	8.50	13.50	20.50		
12	0.8810	535	625	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8850	535	620	1.16	8.50	13.00	20.50		
12	0.8840	540	630	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8860	545	630	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8840	525	620	1.18	8.50	13.00	20.00		
12	0.8870	530	620	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8850	560	640	1.14	9.50	14.50	21.50		
12	0.8870	550	635	1.15	10.00	14.00	21.00		
12	0.8860	535	620	1.16	9.00	13.50	20.50		
12	0.8870	535	620	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8860	540	620	1.15	8.00	15.50	22.50		
12	0.8870	555	635	1.14	8.00	14.50	21.50		
12	0.8880	525	620	1.18	8.50	13.00	20.00		
12	0.8890	535	620	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8880	555	640	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	10.00	14.00	21.00		
12	0.8900	540	630	1.17	10.50	13.50	20.50		
12	0.8910	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	550	635	1.15	8.50	15.00	22.00		
12	0.8770	550	630	1.15	8.50	15.50	22.50		
12	0.8830	530	620	1.17	9.00	13.50	20.50		

1.15

0.65

1.12

0.68

12	0.8820	535	620	1.16	9.50	14.00	21.00	1.00	0.72
12	0.8830	555	645	1.16	10.00	14.50	21.50		
12	0.8790	560	640	1.14	8.00	14.50	21.50		
12	0.8830	550	635	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	550	630	1.15	9.50	15.00	21.50		
12	0.8830	560	640	1.14	10.00	14.00	21.00		
12	0.8810	545	630	1.16	10.50	13.50	20.50		
12	0.8840	565	650	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8840	555	630	1.14	9.00	14.50	21.50		
12	0.8820	540	630	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8800	535	625	1.17	8.00	13.50	20.50		
12	0.8850	530	625	1.18	8.00	13.00	20.50		
12	0.8860	545	630	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8850	530	620	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8810	535	620	1.16	9.00	13.00	20.50		
12	0.8820	545	620	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8840	545	620	1.14	10.00	14.50	21.00		
12	0.8860	540	635	1.18	10.50	14.00	21.00		
12	0.8790	540	625	1.16	9.50	13.00	21.00		
12	0.8790	545	620	1.14	9.00	13.00	21.00		
12	0.8860	560	635	1.13	9.00	14.50	22.00		
12	0.8860	550	630	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8800	545	630	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8830	550	625	1.14	8.50	14.50	22.00		
12	0.8830	530	625	1.18	8.50	13.50	20.50		
12	0.8870	550	630	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8790	550	625	1.14	9.50	14.50	21.00		
12	0.8790	550	630	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8800	550	630	1.15	10.50	15.50	22.50		
12	0.8820	550	630	1.15	9.50	14.00	21.50		
12	0.8790	550	630	1.15	8.50	14.50	21.50		
12	0.8790	545	625	1.15	8.00	14.50	21.00		
12	0.8820	550	630	1.15	8.00	15.00	21.50		
12	0.8830	550	630	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8800	550	635	1.15	9.50	15.50	22.50		
12	0.8860	550	630	1.15	10.00	14.00	21.50		
12	0.8860	545	625	1.15	10.50	14.00	21.00		
12	0.8880	540	630	1.17	10.00	13.50	21.00		
12	0.8850	540	620	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	545	625	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	550	630	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	545	625	1.15	9.50	14.00	21.00		
12	0.8890	545	625	1.15	10.00	14.50	21.00		
12	0.8910	550	625	1.14	8.00	14.00	21.00		
12	0.8920	550	625	1.14	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	545	625	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8940	545	635	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8910	550	630	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8930	560	640	1.14	10.00	15.00	22.00		
12	0.8900	550	630	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8930	560	650	1.16	8.50	13.00	20.00		
12	0.8920	555	645	1.16	8.50	13.50	20.50		
12	0.8910	550	630	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	535	620	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8910	550	645	1.17	10.50	14.00	21.00		
12	0.8880	560	650	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	550	645	1.17	10.00	13.00	20.00		
12	0.8930	550	635	1.15	10.50	14.00	21.00		
12	0.8930	555	645	1.16	8.50	15.00	22.00		
12	0.8910	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	15.50	22.50		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	13.50	20.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.50	13.00	20.50		
12	0.8880	555	645	1.16	10.00	14.00	21.00		
12	0.8900	550	640	1.16	10.50	15.00	22.00		
12	0.8870	545	635	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8860	550	640	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	8.00	15.50	22.50		
12	0.8870	560	650	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8850	560	650	1.16	9.50	16.00	23.00		
12	0.8820	555	645	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8870	550	650	1.18	10.50	14.00	21.00		
12	0.8820	550	645	1.17	8.00	14.50	21.00		
12	0.8880	550	645	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	13.50	21.00		
12	0.8910	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		

12	0.8890	550	635	1.15	9.50	14.50	21.50	1.14	0.67
12	0.8900	555	645	1.16	10.00	13.50	21.00		
12	0.8880	555	640	1.15	10.50	14.00	21.00		
12	0.8950	550	650	1.18	10.50	15.00	21.50		
12	0.8910	550	635	1.15	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	550	655	1.19	10.00	15.00	21.50	1.08	0.75
12	0.8970	555	660	1.19	10.00	15.00	23.50		
12	0.8800	545	645	1.18	9.50	14.00	21.00		
12	0.8880	555	660	1.19	9.50	14.00	21.00		
12	0.8940	550	650	1.18	9.50	14.00	20.00		
12	0.8960	555	650	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	13.50	21.00		
12	0.8840	555	645	1.16	9.00	14.00	20.50		
12	0.8890	560	655	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8950	555	655	1.18	9.50	14.00	22.00		
12	0.8860	550	650	1.18	9.50	14.50	23.00		
12	0.8850	560	655	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8920	560	655	1.17	9.00	14.00	20.00		
12	0.8960	560	650	1.16	9.00	14.00	20.50		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	13.00	21.50		
12	0.8840	560	655	1.17	10.00	13.00	21.00		
12	0.8940	560	650	1.16	10.00	14.00	21.00		
12	0.8950	555	650	1.17	10.00	14.00	22.00		
12	0.8940	550	650	1.18	9.50	14.00	23.50		
12	0.8940	555	650	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8990	550	640	1.16	9.00	13.00	22.00		
12	0.8970	560	650	1.16	9.00	13.50	22.50		
12	0.8920	560	650	1.16	9.00	13.50	21.00		
12	0.8980	545	640	1.17	9.50	13.50	21.50		
12	0.9010	560	640	1.14	10.00	14.00	21.50		
12	0.8990	560	645	1.15	9.00	14.00	21.50		
12	0.9020	545	640	1.17	9.50	14.50	21.00		
12	0.9030	560	655	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.9000	555	640	1.15	9.00	14.00	22.00		
12	0.8980	550	644	1.17	9.50	13.50	21.00		
12	0.9000	560	655	1.17	9.50	13.50	21.00		
12	0.9010	560	660	1.18	9.50	13.50	21.00		
12	0.8960	550	645	1.17	10.00	14.50	21.50		
12	0.8930	540	635	1.18	10.00	14.50	22.00		
12	0.8940	560	650	1.16	9.00	13.00	23.50		
12	0.8920	555	645	1.16	9.00	13.50	20.50		
12	0.8890	555	640	1.15	9.00	13.50	21.00		
12	0.8830	550	640	1.16	9.00	13.50	22.00		
12	0.8860	540	630	1.17	9.50	13.50	22.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	13.00	21.50		
12	0.8920	555	645	1.16	9.50	14.00	22.00		
12	0.8860	560	650	1.16	9.50	14.00	20.00		
12	0.8880	540	635	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	550	650	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8910	560	660	1.18	9.00	13.00	20.00		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	13.50	21.00		
12	0.8890	560	645	1.15	9.00	13.50	22.00		
12	0.8880	560	655	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8890	535	625	1.17	10.00	15.00	21.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	14.00	22.50		
12	0.8910	530	635	1.20	10.00	14.00	22.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8880	555	655	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8890	560	660	1.18	9.50	14.00	22.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8830	560	665	1.19	10.50	15.50	22.50		
12	0.8860	545	640	1.17	10.50	14.50	21.50		
12	0.8850	560	660	1.18	10.50	15.00	22.00		
12	0.8920	555	655	1.18	10.00	15.00	22.50		
12	0.8860	555	655	1.18	10.00	15.00	22.00		
12	0.8880	540	630	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8860	550	645	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	14.50	22.50		
12	0.8870	540	630	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8890	545	630	1.16	9.50	14.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8890	560	655	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8860	550	645	1.17	10.00	14.50	22.00		
12	0.8870	540	630	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8840	550	645	1.17	9.50	14.50	21.50		

12	0.8860	555	655	1.18	9.50	14.00	22.00	0.98	0.65
12	0.8910	555	650	1.17	10.00	14.00	21.50		
12	0.8870	560	660	1.18	9.50	14.50	22.50		
12	0.8890	535	625	1.17	9.50	14.50	21.00		
12	0.8880	535	625	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	14.00	22.00		
12	0.8860	540	630	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	560	660	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8840	545	635	1.17	10.00	14.00	22.50		
12	0.8910	545	635	1.17	10.00	14.50	21.00		
12	0.8880	545	630	1.16	9.00	13.50	21.00		
12	0.8880	560	655	1.17	9.00	13.50	21.50		
12	0.8890	545	640	1.17	9.00	13.50	21.50		
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	13.50	21.50		
12	0.8830	555	650	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8860	560	660	1.18	10.00	14.50	22.50		
12	0.8890	560	655	1.17	10.00	13.50	22.50		
12	0.8860	555	645	1.16	9.00	14.00	22.50		
12	0.8870	560	660	1.18	9.00	13.50	21.50		
12	0.8870	560	650	1.16	9.00	13.50	22.00		
12	0.8910	555	655	1.18	9.50	14.00	21.50		
12	0.8880	545	640	1.17	9.50	14.00	22.50		
12	0.8880	560	655	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8890	560	660	1.18	9.50	13.50	22.00		
12	0.8920	545	630	1.16	9.00	13.00	21.00		
12	0.8900	560	660	1.18	9.00	13.50	21.50		
12	0.8850	560	660	1.18	10.00	14.00	21.00		
12	0.8880	530	625	1.18	10.00	14.00	22.50		
12	0.8900	550	635	1.15	9.00	13.50	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	13.00	22.00		
12	0.8830	560	640	1.14	9.00	13.00	22.00		
12	0.8850	560	665	1.19	10.00	14.50	21.50		
12	0.8920	560	645	1.15	9.00	14.00	22.00		
12	0.8900	550	640	1.16	9.50	13.50	21.00		
12	0.8850	560	650	1.16	9.50	13.50	21.50		
12	0.8880	545	640	1.17	9.50	13.50	22.00		
12	0.8920	550	655	1.19	10.00	14.00	21.00		
12	0.8900	550	655	1.19	10.00	14.50	22.00		
12	0.8850	555	665	1.20	10.00	14.50	21.00		
12	0.8880	535	640	1.20	9.50	13.50	22.00		
12	0.8900	540	645	1.19	10.00	14.00	22.00		
12	0.8880	540	630	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8830	540	640	1.19	9.50	14.00	21.50		
12	0.8850	535	625	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8920	540	645	1.19	10.00	14.00	21.00		
12	0.8900	555	650	1.17	10.00	14.50	21.50		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	530	630	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	525	610	1.16	8.00	13.50	20.50		
12	0.8850	530	620	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	535	630	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8860	545	645	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8880	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	555	655	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	560	660	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	545	640	1.17	10.00	16.50	23.00		
12	0.8860	545	645	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8870	550	650	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8880	545	650	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8920	550	650	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	555	650	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	540	645	1.19	10.50	17.00	23.00		
12	0.8880	560	660	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	565	665	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	545	645	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8920	540	640	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	560	655	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	560	665	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	540	640	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	540	640	1.19	10.00	16.00	22.50		
								1.10	0.65

12	0.8890	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50	1.05	0.70
12	0.8860	565	665	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	530	620	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	535	630	1.18	10.50	16.00	23.00		
12	0.8810	545	645	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8960	545	650	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8950	545	645	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	550	650	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8800	540	635	1.18	10.50	15.50	22.50		
12	0.8910	535	635	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8930	535	620	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8840	540	625	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	555	640	1.15	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	535	640	1.20	10.50	16.50	23.00		
12	0.8840	555	660	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8840	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	555	650	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8940	545	650	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8870	530	635	1.20	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	545	650	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	540	650	1.20	10.00	15.50	22.50		
12	0.8930	535	635	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8930	560	660	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	550	645	1.17	8.00	13.50	20.00		
12	0.8930	545	645	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8930	560	655	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8950	545	645	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8880	545	655	1.20	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	530	620	1.17	8.50	13.50	20.00		
12	0.8940	545	640	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	555	655	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8850	550	655	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	560	660	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8930	550	650	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	560	650	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	565	665	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8950	535	635	1.19	8.50	15.00	22.00		
12	0.8960	560	650	1.16	8.00	14.50	21.50		
12	0.8950	555	655	1.18	9.00	13.50	21.00		
12	0.8920	560	660	1.18	8.00	14.50	21.50		
12	0.8910	560	645	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	565	655	1.16	8.50	15.00	22.00		
12	0.8860	535	625	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	540	640	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8850	545	640	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	15.50	22.00		
12	0.8950	560	650	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8790	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	550	640	1.16	8.00	15.00	22.00		
12	0.8900	560	665	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	560	660	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	535	625	1.17	8.00	13.50	21.00		
12	0.8880	555	650	1.17	8.00	14.00	21.50		
12	0.8850	560	660	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	535	635	1.19	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	535	635	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8860	535	635	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	540	640	1.19	10.50	17.00	23.00		
12	0.8910	545	655	1.20	9.50	14.50	22.00		
12	0.8890	555	655	1.18	8.00	13.50	20.50		
12	0.8950	540	645	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8960	550	650	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	545	645	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	540	640	1.19	10.50	17.00	23.00		
12	0.8900	550	650	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	540	645	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8860	540	645	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8910	535	630	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8920	540	640	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8740	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8810	540	635	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8810	540	635	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8800	530	630	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8800	540	635	1.18	10.50	16.50	23.00		
12	0.8860	550	645	1.17	10.00	16.00	22.50		

1.05

0.70

1.12

0.65

12	0.8860	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00	1.05	0.75
12	0.8840	535	630	1.18	9.00	16.00	21.50		
12	0.8860	545	640	1.17	10.50	16.50	23.00		
12	0.8840	545	635	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8900	540	630	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8880	545	640	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	545	635	1.17	10.00	17.00	23.00		
12	0.8940	545	650	1.19	10.00	16.50	22.50		
12	0.8840	535	640	1.20	9.50	15.00	22.00		
12	0.8840	535	630	1.18	10.00	15.50	22.50		
12	0.8850	535	635	1.19	9.50	14.50	22.00		
12	0.8870	540	640	1.19	10.50	17.00	23.00		
12	0.8810	530	620	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8740	545	630	1.16	10.00	15.50	22.50		
12	0.8830	540	630	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8820	550	635	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8820	555	640	1.15	8.00	13.00	20.00		
12	0.8790	555	645	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8850	550	635	1.15	10.50	15.50	22.50		
12	0.8840	545	630	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8870	545	630	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	540	640	1.19	9.50	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	555	645	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8930	535	620	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	535	625	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8870	530	620	1.17	9.50	15.00	21.50		
12	0.8860	545	630	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	535	630	1.18	10.50	16.50	23.50		
12	0.8860	540	630	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8820	535	620	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8830	525	620	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8850	535	625	1.17	10.50	14.50	22.50		
12	0.8830	555	645	1.16	10.00	15.50	22.50		
12	0.8800	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8810	540	630	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8810	540	630	1.17	9.50	15.00	21.50		
12	0.8840	540	635	1.18	10.50	16.50	23.50		
12	0.8810	555	655	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8790	545	635	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8800	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8790	550	640	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8790	565	645	1.14	10.00	15.00	22.50		
12	0.8770	560	650	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8760	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	560	660	1.18	9.50	14.50	21.00		
12	0.8830	545	645	1.18	9.50	15.00	21.50		
12	0.8830	540	640	1.19	10.50	17.00	23.50		
12	0.8830	540	640	1.19	10.00	14.50	21.50		
12	0.8850	550	630	1.15	8.00	13.00	20.00		
12	0.8840	535	625	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8820	530	620	1.17	9.00	13.50	20.50		
12	0.8830	540	625	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8880	540	630	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8840	535	625	1.17	8.00	13.50	20.50		
12	0.8850	525	620	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8910	535	625	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8890	525	620	1.18	8.50	13.50	20.50		
12	0.8870	535	620	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	530	620	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	535	620	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8850	530	625	1.18	8.50	13.00	20.50		
12	0.8860	565	645	1.14	9.00	13.50	21.50		
12	0.8840	555	635	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8890	540	625	1.16	10.00	15.50	22.00		
12	0.8840	555	635	1.14	9.50	15.00	22.00		
12	0.8870	545	630	1.16	10.50	15.50	22.50		
12	0.8880	560	650	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8840	560	655	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8910	555	655	1.18	9.50	14.50	21.50		
12	0.8850	560	655	1.17	10.00	14.00	21.50		

1.02

0.65

12	0.8840	545	625	1.15	10.00	15.50	22.50	1.10	0.66
12	0.8910	530	620	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	535	620	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8900	540	640	1.19	10.50	16.00	23.00		
12	0.8920	530	625	1.18	10.00	15.00	22.00		
12	0.8830	540	630	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8900	560	640	1.14	9.50	15.00	21.50		
12	0.8900	535	620	1.16	9.50	14.00	21.50		
12	0.8870	545	625	1.15	8.00	13.00	20.00		
12	0.8900	545	630	1.16	10.50	17.00	23.50		
12	0.8860	555	650	1.17	9.50	14.50	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	10.00	16.00	22.00		
12	0.8800	545	630	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	545	635	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8900	540	620	1.15	10.50	15.00	22.50		
12	0.8900	540	620	1.15	9.50	14.00	21.50		
12	0.8850	540	625	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8910	530	620	1.17	8.50	13.50	20.00		
12	0.8880	535	620	1.16	9.00	14.00	20.50		
12	0.8860	530	625	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8870	535	625	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8900	530	620	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8880	530	625	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8910	530	625	1.18	8.50	13.00	20.00		
12	0.8900	535	625	1.17	9.00	13.50	20.50		
12	0.8930	530	620	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8870	525	620	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8890	530	620	1.17	8.50	13.00	20.00		
12	0.8840	555	640	1.15	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	555	640	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8840	560	640	1.14	10.50	15.50	22.50		
12	0.8870	535	620	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8890	550	630	1.15	9.00	13.50	21.00		
12	0.8900	555	635	1.14	9.50	14.00	21.50		
12	0.8910	555	640	1.15	9.00	13.50	21.50		
12	0.8890	560	645	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8920	555	640	1.15	9.00	13.50	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	10.00	15.00	22.50		
12	0.8870	555	640	1.15	10.50	16.00	22.50		
12	0.8910	540	630	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8940	540	625	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8920	550	635	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8900	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8890	560	650	1.16	10.00	15.50	22.50		
12	0.8730	555	645	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	560	645	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	550	630	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8840	560	650	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8860	540	630	1.17	9.00	16.00	21.50		
12	0.8820	545	640	1.17	9.00	15.50	20.50		
12	0.8830	560	640	1.14	10.00	14.00	20.00		
12	0.8870	555	650	1.17	10.00	14.00	20.00		
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8850	555	635	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8820	555	640	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8830	550	640	1.16	9.50	14.00	20.50		
12	0.8800	540	635	1.18	8.50	15.00	20.00		
12	0.8890	560	635	1.13	9.50	16.00	21.50		
12	0.8840	555	650	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8830	545	635	1.17	9.50	16.00	20.00		
12	0.8820	550	640	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8810	530	625	1.18	9.50	14.00	21.00		
12	0.8860	545	635	1.17	9.50	16.00	20.00		
12	0.8800	530	615	1.16	10.00	15.00	21.50		
12	0.8790	560	640	1.14	9.50	14.00	22.50		
12	0.8840	540	625	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8820	550	645	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8830	535	630	1.18	8.50	16.00	20.00		
12	0.8820	550	635	1.15	9.50	14.00	19.50		
12	0.8820	525	615	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8820	535	630	1.18	9.00	15.50	22.00		
12	0.8900	530	620	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8880	530	625	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8910	530	625	1.18	8.50	13.00	20.00		
12	0.8900	535	625	1.17	9.00	13.50	20.50		
12	0.8930	530	620	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8870	525	620	1.18	8.50	13.50	20.00		
12	0.8890	530	620	1.17	8.50	13.00	20.00		
12	0.8840	555	640	1.15	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	555	640	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8840	560	640	1.14	10.50	15.50	22.50		
12	0.8870	535	620	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8890	550	630	1.15	9.00	13.50	21.00		
12	0.8900	555	635	1.14	9.50	14.00	21.50		
12	0.8910	555	640	1.15	9.00	13.50	21.50		
12	0.8890	560	645	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8920	555	640	1.15	9.00	13.50	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	10.00	15.00	22.50		
12	0.8870	555	640	1.15	10.50	16.00	22.50		
12	0.8910	540	630	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8940	540	625	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8920	550	635	1.15	10.00	15.00	22.00		
12	0.8900	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8890	560	650	1.16	10.00	15.50	22.50		
12	0.8730	555	645	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	560	645	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	550	630	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8840	560	650	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8860	540	630	1.17	9.00	16.00	21.50		
12	0.8820	545	640	1.17	9.00	15.50	20.50		
12	0.8830	560	640	1.14	10.00	14.00	20.00		
12	0.8870	555	650	1.17	10.00	14.00	20.00		
12	0.8890	540	625	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8850	555	635	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8820	555	640	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8830	550	640	1.16	9.50	14.00	20.50		
12	0.8800	540	635	1.18	8.50	15.00	20.00		
12	0.8890	560	635	1.13	9.50	16.00	21.50		
12	0.8840	555	650	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8830	545	635	1.17	9.50	16.00	20.00		
12	0.8820	550	640	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8810	530	625	1.18	9.50	14.00	21.00		
12	0.8860	545	635	1.17	9.50	16.00	20.00		
12	0.8800	530	615	1.16	10.00	15.00	21.50		
12	0.8790	560	640	1.14	9.50	14.00	22.50		
12	0.8840	540	625	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8820	550	645	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8830	535	630	1.18	8.50	16.00	20.00		
12	0.8820	550	635	1.15	9.50	14.00	19.50		
12	0.8820	525	615	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8820	535	630	1.18	9.00	15.50	22.00		

12	0.8870	535	625	1.17	10.00	14.00	20.00		
12	0.8920	530	620	1.17	9.50	15.00	20.00		
12	0.8940	550	645	1.17	8.50	16.00	21.50		
12	0.8940	540	630	1.17	9.50	15.50	21.00		
12	0.8950	540	625	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8900	535	630	1.18	9.00	15.00	21.00		
12	0.8880	540	625	1.16	10.00	14.00	19.50		
12	0.8860	550	640	1.16	10.00	15.00	21.00		
12	0.8890	550	650	1.18	9.50	15.00	20.00		
12	0.8930	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	540	625	1.16	9.50	16.00	23.00		
12	0.8820	550	645	1.17	8.50	15.00	22.00		
12	0.8830	560	660	1.18	9.50	14.00	21.50		
12	0.8790	540	630	1.17	8.50	15.50	20.00		
12	0.8790	545	645	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8930	550	640	1.16	9.50	16.00	21.00		
12	0.8860	545	630	1.16	8.50	14.00	21.50		
12	0.8700	530	625	1.18	9.50	15.00	20.00		
12	0.8790	550	635	1.15	8.50	14.00	21.50		
12	0.8820	550	625	1.14	9.50	15.00	22.00		
12	0.8830	560	640	1.14	10.00	14.00	20.00		
12	0.8620	550	650	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8700	560	650	1.16	8.50	14.00	21.50		
12	0.8820	545	635	1.17	9.50	15.00	21.50		
12	0.8880	535	630	1.18	9.50	14.00	20.00		
12	0.8800	560	650	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8820	535	625	1.17	9.00	16.00	21.50		
12	0.8850	540	630	1.17	10.00	15.50	22.00		
12	0.8860	545	620	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8790	540	625	1.16	8.50	15.00	21.00		
12	0.8830	545	630	1.16	9.50	14.00	20.50		
12	0.8940	540	625	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8940	555	645	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8870	545	645	1.18	8.50	16.00	22.00		
12	0.8830	545	645	1.18	9.50	14.00	22.50		
12	0.8820	545	625	1.15	8.50	15.00	21.50		
12	0.8860	555	655	1.18	9.50	16.00	23.50		
12	0.8850	540	635	1.18	8.50	15.00	21.00		
12	0.8820	545	650	1.19	9.50	14.00	22.50		
12	0.8840	555	640	1.15	8.50	15.00	22.00		
12	0.8840	560	640	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8770	545	625	1.15	8.50	15.00	20.50		
12	0.8850	560	660	1.18	9.50	16.00	21.50		
12	0.8860	545	640	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8830	545	635	1.17	9.50	15.00	20.00		
12	0.8820	535	630	1.18	8.50	14.00	21.50		
12	0.8890	540	635	1.18	10.00	15.00	23.50		
12	0.8910	540	635	1.18	10.00	14.00	22.50		
12	0.8820	540	635	1.18	10.50	15.00	23.00		
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8830	545	650	1.19	8.50	16.00	22.00		
12	0.8830	560	660	1.18	9.50	15.50	21.50		
12	0.8870	560	650	1.16	8.50	15.50	21.50		
12	0.8890	550	635	1.15	9.00	16.00	21.50		
12	0.8850	550	630	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8860	555	635	1.14	9.50	15.00	20.00		
12	0.8800	550	650	1.18	8.50	14.00	23.50		
12	0.8790	535	630	1.18	10.00	15.00	22.50		
12	0.8860	535	630	1.18	9.50	14.00	22.50		
12	0.8850	535	625	1.17	8.50	15.00	20.00		
12	0.8830	555	640	1.15	9.50	14.00	21.50		
12	0.8850	550	635	1.15	8.50	15.00	21.00		
12	0.8820	545	625	1.15	9.00	14.00	22.50		
12	0.8980	545	625	1.15	8.50	15.00	21.50		
12	0.8840	540	625	1.16	9.50	14.00	21.50		
12	0.8860	550	625	1.14	8.50	16.00	21.50		
12	0.8830	540	620	1.15	9.00	15.50	20.00		
12	0.8810	535	620	1.16	10.00	14.00	22.50		
12	0.8850	535	620	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	540	630	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8850	550	635	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.9000	525	620	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	530	615	1.16	8.50	15.00	20.50		
12	0.8830	560	640	1.14	9.50	15.00	21.00		
12	0.8840	540	630	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8820	550	640	1.16	10.00	15.00	20.00		
12	0.8860	560	640	1.14	9.00	14.00	21.50		

0.98

0.85

1.10

0.65

12	0.8850	560	650	1.16	8.50	16.00	21.00		
12	0.8890	550	650	1.18	9.50	15.50	21.50		
12	0.8860	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	545	635	1.17	9.50	15.00	21.50		
12	0.8830	555	640	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	15.00	21.00		
12	0.8860	555	655	1.18	9.00	14.00	22.00		
12	0.8830	550	645	1.17	10.00	16.00	20.00		
12	0.8860	560	640	1.14	9.50	15.50	21.50		
12	0.8890	560	655	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8900	560	630	1.13	8.50	15.00	20.00		
12	0.8940	545	630	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8950	560	635	1.13	8.50	15.50	22.00		
12	0.8880	555	640	1.15	9.00	14.00	23.00		
12	0.8880	565	660	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.9020	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8990	555	650	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	560	660	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8950	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.9030	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.9010	560	655	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	550	635	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	540	630	1.17	8.00	14.00	20.00		
12	0.8900	540	630	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8930	550	640	1.16	8.50	14.50	21.50		
12	0.8860	545	630	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8890	525	610	1.16	8.00	14.00	20.00		
12	0.8910	540	630	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8950	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	545	630	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8930	535	620	1.16	8.00	14.00	20.50		
12	0.8940	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8960	530	620	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8840	540	630	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8880	550	640	1.16	8.50	14.50	21.50		
12	0.8940	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8910	560	655	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	560	655	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8820	560	650	1.16	9.50	15.50	22.50		
12	0.8850	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	560	660	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	545	630	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8820	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	560	650	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	550	640	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	545	640	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	535	635	1.19	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	560	650	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8850	555	655	1.18	8.00	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8910	550	645	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8870	550	650	1.18	8.00	14.00	21.00		
12	0.8870	550	650	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8840	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	540	630	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8880	545	635	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	545	630	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8940	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8970	535	620	1.16	8.50	14.00	20.50		
12	0.8850	540	630	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		

0.95

0.65

1.05

0.75

12	0.8910	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50	1.02	0.55
12	0.8950	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	560	655	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8910	560	655	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8930	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8940	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	560	655	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	550	640	1.16	9.50	16.00	22.50		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	555	655	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	545	645	1.18	9.00	15.00	22.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8860	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	545	635	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	540	635	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	540	625	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	545	640	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8860	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8840	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	550	645	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8920	560	655	1.17	9.50	16.00	22.50		
12	0.8880	550	635	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	550	635	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	535	620	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	650	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8840	550	645	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8870	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	555	655	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	565	660	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	545	630	1.16	8.50	14.50	21.50		
12	0.8850	560	660	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8880	565	665	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	560	660	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	22.00		
12	0.8900	540	635	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8920	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8940	545	630	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	545	620	1.14	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	535	625	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8950	540	635	1.18	10.50	15.00	22.50		
12	0.8920	565	660	1.17	11.00	16.50	23.50		
12	0.8900	545	640	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8910	550	650	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8950	535	630	1.18	10.00	15.00	22.00		
12	0.8920	545	640	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8940	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8920	555	660	1.19	9.50	14.00	21.00		
12	0.8960	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8940	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8940	545	650	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8940	550	650	1.18	10.50	15.00	22.50		
12	0.8840	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8810	540	630	1.17	11.00	17.00	23.50		
12	0.8910	525	620	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	530	625	1.18	10.50	16.00	23.50		
12	0.8850	545	635	1.17	10.00	16.00	23.00		
12	0.8840	545	635	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	545	625	1.15	10.00	14.50	22.50		

12	0.8880	560	650	1.16	9.50	14.00	21.50
12	0.8850	540	625	1.16	10.00	15.00	22.00
12	0.8860	545	630	1.16	9.00	14.00	21.00
12	0.8900	540	625	1.16	11.00	16.50	23.50
12	0.8890	535	620	1.16	9.50	14.00	21.00
12	0.8860	545	630	1.16	10.00	14.50	21.50
12	0.8880	525	615	1.17	9.00	14.00	21.00
12	0.8910	535	620	1.16	10.00	15.50	22.50
12	0.8900	550	635	1.15	9.50	14.00	21.50
12	0.8880	540	630	1.17	10.50	15.00	22.50
12	0.8910	550	635	1.15	8.00	13.00	20.00
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50
12	0.8920	550	645	1.17	10.50	16.00	23.50
12	0.8890	560	650	1.16	9.00	14.50	21.50
12	0.8930	555	650	1.17	9.50	15.00	21.50
12	0.8920	555	645	1.16	10.00	15.00	22.50
12	0.8920	525	620	1.18	8.00	13.00	20.00
12	0.8890	545	635	1.17	9.00	14.00	21.50
12	0.8930	560	645	1.15	9.00	14.00	21.00
12	0.8910	540	630	1.17	8.00	13.00	20.00
12	0.8930	560	650	1.16	9.50	14.50	21.50
12	0.8890	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50
12	0.8930	530	625	1.18	9.00	14.00	21.00
12	0.8920	540	630	1.17	8.50	13.50	21.00
12	0.8920	550	645	1.17	9.50	15.00	21.50
12	0.8910	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50
12	0.8950	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00
12	0.8940	555	645	1.16	10.00	14.50	21.50
12	0.8930	555	655	1.18	10.00	15.00	22.00
12	0.8880	555	645	1.16	10.50	15.50	22.50
12	0.8910	545	630	1.16	9.00	14.00	21.00
12	0.8870	550	640	1.16	8.50	14.50	21.00
12	0.8880	555	650	1.17	10.00	15.00	22.00
12	0.8900	555	650	1.17	9.50	14.50	21.50
12	0.8920	550	645	1.17	9.50	14.00	21.50
12	0.8880	555	645	1.16	10.00	15.00	22.00
12	0.8890	550	635	1.15	10.00	15.00	21.50
12	0.8800	555	645	1.16	9.00	14.00	21.00
12	0.8790	540	630	1.17	9.50	14.50	21.00
12	0.8810	560	655	1.17	9.50	14.50	21.50
12	0.8790	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00
12	0.8820	555	650	1.17	10.00	15.00	22.00
12	0.8830	550	645	1.17	9.50	14.50	21.50
12	0.8810	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00
12	0.8800	540	630	1.17	9.50	14.50	21.50
12	0.8830	550	645	1.17	8.50	14.50	21.00
12	0.8850	545	635	1.17	9.00	14.00	21.00
12	0.8820	535	630	1.18	9.50	14.00	21.50
12	0.8810	535	630	1.18	9.00	13.50	21.00
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00
12	0.8880	535	630	1.18	9.00	14.50	21.00
12	0.8840	550	640	1.16	10.00	14.50	21.50
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00
12	0.8860	545	630	1.16	9.50	14.00	21.50
12	0.8900	535	630	1.18	9.00	13.50	21.00
12	0.8850	550	650	1.18	10.00	15.00	22.00
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50
12	0.8880	555	660	1.19	10.50	15.50	22.50
12	0.8920	540	620	1.15	8.50	13.50	20.50
12	0.8870	540	630	1.17	8.00	13.00	20.00
12	0.8850	555	620	1.12	8.00	13.50	20.50
12	0.8840	560	630	1.13	9.00	14.00	21.00
12	0.8850	530	615	1.16	9.50	14.50	21.50
12	0.8810	540	630	1.17	10.00	15.00	22.00
12	0.8820	540	635	1.18	9.00	14.00	21.00
12	0.8850	535	635	1.19	10.00	15.00	22.00
12	0.8870	535	635	1.19	10.50	15.50	22.50
12	0.8820	535	635	1.19	9.50	14.50	21.50
12	0.8840	540	640	1.19	11.00	16.00	23.00
12	0.8870	545	655	1.20	10.00	15.00	22.00
12	0.8900	555	655	1.18	8.50	13.50	20.50
12	0.8840	540	645	1.19	10.00	15.00	22.50
12	0.8850	550	650	1.18	9.50	15.00	22.00
12	0.8880	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50
12	0.8920	545	645	1.18	10.50	15.00	22.50
12	0.8850	540	640	1.19	11.00	16.00	23.00
12	0.8870	550	650	1.18	9.00	14.00	21.00

1.09

0.65

1.05

0.75

12	0.8910	540	645	1.19	10.00	15.50	22.50	0.88	0.65
12	0.8950	540	645	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8870	535	630	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8890	540	640	1.19	10.50	15.50	22.50		
12	0.8810	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8860	540	635	1.18	10.00	15.00	22.50		
12	0.8900	540	635	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	530	630	1.19	10.00	15.00	22.00		
12	0.8840	540	635	1.18	10.50	16.00	23.00		
12	0.8870	550	645	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	535	630	1.18	9.50	14.50	21.50		
12	0.8800	545	640	1.17	10.50	16.00	23.00		
12	0.8860	545	635	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8860	555	645	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	540	635	1.18	10.00	15.00	22.00		
12	0.8880	540	635	1.18	9.50	14.00	21.50		
12	0.8940	560	640	1.14	8.50	15.00	20.00		
12	0.8910	540	635	1.18	8.50	16.00	21.50		
12	0.8900	555	645	1.16	9.50	14.00	20.00		
12	0.8910	550	640	1.16	8.50	15.00	22.50		
12	0.8900	550	625	1.14	9.00	15.50	20.00		
12	0.8850	535	630	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8860	540	635	1.18	10.00	14.00	21.50		
12	0.8910	560	655	1.17	9.50	15.00	20.00		
12	0.8830	560	640	1.14	8.50	14.00	21.50		
12	0.8820	530	625	1.18	9.50	15.50	20.00		
12	0.8910	545	650	1.19	8.50	14.00	21.50		
12	0.8880	560	640	1.14	9.50	15.00	20.00		
12	0.8820	535	635	1.19	8.50	14.00	21.50		
12	0.8830	560	640	1.14	9.50	15.00	20.00		
12	0.8980	555	640	1.15	8.50	14.00	21.50		
12	0.8910	560	645	1.15	9.50	15.00	21.00		
12	0.8890	545	625	1.15	8.50	14.00	21.50		
12	0.8940	535	630	1.18	9.50	15.00	20.00		
12	0.8950	555	635	1.14	8.50	14.00	21.50		
12	0.8880	545	650	1.19	9.00	16.00	20.00		
12	0.8860	555	630	1.14	9.50	14.00	21.50		
12	0.8830	555	630	1.14	8.50	15.00	21.50		
12	0.8840	535	630	1.18	8.50	15.00	23.50		
12	0.8860	540	620	1.15	9.00	14.00	23.00		
12	0.8830	560	655	1.17	9.00	16.00	21.50		
12	0.8800	550	640	1.16	8.50	15.00	22.50		
12	0.8850	560	640	1.14	9.00	15.50	21.50		
12	0.8890	560	640	1.14	8.50	14.50	21.50		
12	0.8850	565	645	1.14	9.00	14.00	21.50		
12	0.8820	545	625	1.15	10.00	14.00	23.50		
12	0.8870	535	630	1.18	10.00	15.00	22.50		
12	0.8890	560	645	1.15	9.50	16.00	21.50		
12	0.8830	560	645	1.15	8.50	15.00	22.50		
12	0.8820	565	645	1.14	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	550	645	1.17	8.50	15.50	21.50		
12	0.8820	565	645	1.14	9.50	14.00	22.50		
12	0.8850	545	640	1.17	8.50	15.00	20.00		
12	0.8840	550	650	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	560	640	1.14	8.50	15.00	21.50		
12	0.8850	565	645	1.14	9.50	14.00	21.50		
12	0.8830	560	650	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8890	560	660	1.18	9.00	16.00	22.50		
12	0.8870	560	650	1.16	10.00	14.00	21.50		
12	0.8900	550	635	1.15	10.00	15.00	22.50		
12	0.8950	545	645	1.18	9.00	14.00	20.00		
12	0.8970	545	640	1.17	8.50	15.00	22.50		
12	0.8960	545	650	1.19	9.00	14.00	22.00		
12	0.8930	555	645	1.16	9.00	15.00	22.50		
12	0.8840	560	660	1.18	8.50	15.50	21.50		
12	0.8850	560	650	1.16	9.50	14.00	22.00		
12	0.8850	550	650	1.18	8.50	15.00	21.50		
12	0.8820	545	640	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	560	655	1.17	9.50	15.00	20.00		
12	0.8890	560	650	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8930	545	630	1.16	9.00	16.00	22.00		
12	0.8780	555	640	1.15	9.00	14.00	21.50		
12	0.8770	530	625	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8800	540	630	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8800	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8810	555	645	1.16	9.00	14.00	21.50		

12	0.8800	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00	1.01	0.81
12	0.8820	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8800	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	555	645	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	545	630	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	550	640	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	555	650	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8900	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8950	555	645	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8960	550	635	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	540	630	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8950	560	655	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8940	550	640	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	555	650	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8960	550	645	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8920	550	640	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8940	540	630	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	535	630	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	535	630	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8930	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	535	630	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	545	630	1.16	9.00	15.50	22.00		
12	0.8890	535	630	1.18	9.50	13.50	21.00		
12	0.8910	550	650	1.18	9.00	15.50	22.00		
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	555	660	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	540	620	1.15	8.00	13.50	20.50		
12	0.8870	540	625	1.16	8.50	13.00	20.00		
12	0.8880	555	645	1.16	8.00	13.50	20.50		
12	0.8860	540	630	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	530	615	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	540	635	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8810	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8800	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8820	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8800	545	635	1.17	10.50	16.50	23.00		
12	0.8820	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	565	665	1.18	8.50	13.50	20.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	560	655	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	535	635	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8900	555	645	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	555	645	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8880	560	660	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	540	640	1.19	10.00	16.50	23.00		
12	0.8880	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	535	640	1.20	10.00	16.00	22.50		
12	0.8870	545	650	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8910	555	655	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	545	645	1.18	9.50	14.50	22.00		
12	0.8920	535	635	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8890	530	630	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8920	545	645	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8940	540	640	1.19	10.50	16.50	23.00		
12	0.8900	535	630	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	545	645	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8900	550	640	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8890	560	650	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	16.00	22.00		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8880	560	655	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8860	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	545	640	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	560	655	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8900	540	630	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8920	560	665	1.19	9.50	16.00	22.00		
12	0.8950	540	630	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8960	550	640	1.16	10.00	16.50	22.50		

1.01

0.81

0.96

0.65

12	0.8930	555	650	1.17	9.00	15.50	22.00	0.98	0.75
12	0.8910	550	650	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8940	555	650	1.17	9.50	16.50	22.50		
12	0.8920	555	655	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8970	550	640	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8910	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	560	655	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8900	555	650	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8890	545	635	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8910	545	625	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8960	560	650	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	545	630	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8930	555	655	1.18	9.50	16.00	22.00		
12	0.8970	550	645	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8930	550	645	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8950	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8940	535	620	1.16	8.50	14.00	20.50		
12	0.8930	555	660	1.19	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	555	645	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8950	560	665	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8950	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8930	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	545	630	1.16	8.50	14.50	21.50		
12	0.8940	555	650	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	545	640	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8870	535	630	1.18	8.00	14.50	21.00		
12	0.8890	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8890	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8860	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	545	635	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8910	550	645	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	655	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8870	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	545	640	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8940	535	625	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8950	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8920	535	630	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8950	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8830	535	620	1.16	8.50	14.00	20.00		
12	0.8890	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8900	560	650	1.16	10.00	16.00	22.00		
12	0.8880	540	635	1.18	9.50	15.50	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		

0.98

0.75

0.99

0.78

12	0.8870	560	660	1.18	10.00	16.50	22.50	0.92	0.72
12	0.8910	560	665	1.19	10.50	16.50	22.50		
12	0.8940	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	565	665	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8950	560	660	1.18	9.50	16.00	22.50		
12	0.8970	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8910	535	620	1.16	8.00	14.00	20.50		
12	0.8950	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	540	630	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8930	560	655	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8930	545	635	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8970	545	635	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	535	620	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8910	555	645	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8960	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50	0.95	0.70
12	0.8940	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	535	620	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8900	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8900	550	640	1.16	10.50	16.50	22.50		
12	0.8860	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8840	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8970	545	640	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8980	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8900	550	635	1.15	8.50	15.00	20.00		
12	0.8920	550	640	1.16	10.00	16.00	21.00		
12	0.8960	555	655	1.18	10.00	14.00	23.50		
12	0.8940	555	630	1.14	9.50	15.50	21.50		
12	0.8920	540	635	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	550	645	1.17	10.00	15.00	21.00		
12	0.8940	545	645	1.18	8.50	16.00	21.00		
12	0.8950	550	645	1.17	9.50	14.00	20.50		
12	0.8920	550	625	1.14	8.50	15.00	21.50		
12	0.8930	540	645	1.19	9.00	14.00	20.50		
12	0.8940	545	640	1.17	9.00	15.50	20.00		
12	0.8970	545	625	1.15	10.00	14.50	21.50		
12	0.8860	535	630	1.18	9.00	16.00	21.50		
12	0.8990	560	640	1.14	10.00	15.50	23.00		
12	0.8950	545	625	1.15	9.50	14.00	21.50		
12	0.8980	540	640	1.19	8.50	14.50	23.00		
12	0.8990	560	650	1.16	9.00	15.50	21.50		
12	0.8960	555	645	1.16	8.50	15.00	21.00		
12	0.8920	550	650	1.18	9.50	14.00	23.00		
12	0.8930	545	635	1.17	8.50	14.00	23.50		
12	0.8970	560	645	1.15	9.50	15.00	21.50		
12	0.8920	565	645	1.14	8.50	16.00	20.00		
12	0.8950	560	650	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8970	560	640	1.14	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	550	630	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	550	650	1.18	9.00	15.00	22.50		
12	0.8910	555	640	1.15	10.00	14.00	21.50		
12	0.8920	545	635	1.17	9.00	15.50	22.50		
12	0.8990	555	655	1.18	9.00	14.50	22.50		
12	0.8930	550	635	1.15	8.50	16.00	22.00		
12	0.8940	560	645	1.15	9.50	15.00	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8860	560	645	1.15	9.00	16.00	22.50		
12	0.8970	550	630	1.15	8.50	15.00	23.50		
12	0.8950	540	625	1.16	9.50	16.00	21.00		
12	0.8960	535	625	1.17	8.50	16.00	21.00		
12	0.8920	535	620	1.16	9.00	14.00	22.00		
12	0.8910	525	620	1.18	8.50	15.00	20.50		
12	0.8880	545	625	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8820	550	625	1.14	8.50	15.50	22.50		
12	0.8850	545	625	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	545	620	1.14	10.00	14.00	22.00		
12	0.8870	545	620	1.14	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	640	1.15	8.50	16.00	21.00		
12	0.8810	540	625	1.16	9.50	14.00	22.50		
12	0.8890	545	630	1.16	8.50	15.50	20.50		

12	0.8910	535	625	1.17	9.50	14.50	23.00	1.07	0.73
12	0.8950	550	625	1.14	10.00	15.50	22.50		
12	0.8960	535	630	1.18	10.00	16.00	22.00		
12	0.8940	535	630	1.18	8.50	14.00	22.50		
12	0.8970	545	625	1.15	9.50	15.00	22.50		
12	0.8950	555	645	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	545	625	1.15	9.00	14.00	22.50		
12	0.8950	545	640	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8960	545	640	1.17	10.00	16.00	21.00		
12	0.8970	535	630	1.18	9.00	14.00	22.00		
12	0.8850	535	625	1.17	8.50	15.50	21.00		
12	0.8800	530	625	1.18	9.50	14.50	21.00		
12	0.8820	550	635	1.15	8.50	15.00	20.50		
12	0.8840	535	620	1.16	9.50	14.00	20.00		
12	0.8830	535	620	1.16	8.50	15.00	23.50		
12	0.8860	530	610	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8970	560	650	1.16	8.50	16.00	20.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	14.50	20.00		
12	0.8840	560	640	1.14	8.50	15.50	23.50		
12	0.8820	555	650	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8840	565	645	1.14	8.50	14.00	23.50		
12	0.8790	560	645	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	555	650	1.17	10.00	15.50	21.50		
12	0.8840	555	635	1.14	9.50	14.50	23.50		
12	0.8870	540	630	1.17	8.50	16.00	22.50		
12	0.8850	560	640	1.14	9.50	15.50	23.50		
12	0.8820	535	625	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8830	545	645	1.18	8.50	15.00	21.50		
12	0.8890	555	640	1.15	9.00	14.00	21.50		
12	0.8840	545	640	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8810	565	650	1.15	8.50	16.00	21.00		
12	0.8820	550	650	1.18	9.50	15.00	23.50		
12	0.8860	540	630	1.17	8.50	16.00	21.00		
12	0.8850	535	630	1.18	9.50	16.00	23.00		
12	0.8870	535	625	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8890	545	625	1.15	9.00	14.00	22.50		
12	0.8810	560	650	1.16	8.50	15.00	23.00		
12	0.8870	545	625	1.15	9.50	15.50	20.00		
12	0.8800	530	625	1.18	8.50	14.00	20.00		
12	0.8830	545	625	1.15	9.00	15.00	22.50		
12	0.8820	545	640	1.17	10.00	15.00	21.50		
12	0.8850	540	625	1.16	10.00	14.00	22.00		
12	0.8860	540	635	1.18	8.50	15.00	20.00		
12	0.8870	530	625	1.18	9.50	14.00	20.00		
12	0.8900	545	635	1.17	8.50	14.00	22.50		
12	0.8860	545	635	1.17	9.50	15.00	23.00		
12	0.8840	550	640	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8800	550	645	1.17	9.50	14.00	22.50		
12	0.8810	555	655	1.18	8.50	15.00	22.00		
12	0.8780	550	645	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8790	550	645	1.17	8.50	15.50	21.50		
12	0.8860	545	645	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8840	555	650	1.17	9.00	14.00	22.00		
12	0.8830	550	645	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8850	560	655	1.17	9.50	14.00	22.50		
12	0.8820	550	645	1.17	8.50	15.00	23.50		
12	0.8870	550	630	1.15	9.50	14.00	22.00		
12	0.8860	555	635	1.14	8.50	15.00	22.00		
12	0.8890	545	635	1.17	9.00	16.00	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	10.00	15.50	23.50		
12	0.8830	545	645	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8790	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8820	550	650	1.18	9.50	14.00	21.50		
12	0.8850	545	635	1.17	8.50	15.00	22.00		
12	0.8840	550	640	1.16	9.50	14.00	20.00		
12	0.8810	540	620	1.15	8.00	15.00	20.00		
12	0.8860	540	625	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	550	630	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	555	640	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8960	550	630	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8920	555	645	1.16	8.00	13.00	19.50		
12	0.8820	560	650	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	560	655	1.17	10.50	15.50	22.50		
12	0.8850	560	655	1.17	8.50	13.00	20.50		
12	0.8840	555	640	1.15	10.50	15.50	22.50		

1.15

0.78

12	0.8870	545	630	1.16	10.50	16.00	23.00	1.02	0.65
12	0.8890	555	645	1.16	10.00	15.00	22.50		
12	0.8870	535	625	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8850	535	620	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8890	560	635	1.13	10.00	14.50	21.50		
12	0.8910	560	645	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	555	640	1.15	8.50	13.00	20.50		
12	0.8870	535	625	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8900	550	635	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8920	550	635	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8880	555	645	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8900	550	655	1.19	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	555	660	1.19	9.00	14.50	21.00		
12	0.8940	560	660	1.18	8.50	13.00	20.50		
12	0.8890	565	670	1.19	8.00	13.00	20.00		
12	0.8910	555	640	1.15	8.50	13.50	20.00		
12	0.8940	565	660	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8950	560	655	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	550	640	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	550	645	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8880	560	655	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8910	555	645	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	560	650	1.16	8.50	13.00	20.50		
12	0.8870	555	640	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	550	645	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8920	545	630	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	535	630	1.18	9.50	14.50	21.50		
12	0.8880	545	630	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8920	535	625	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8940	550	640	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8900	545	635	1.17	10.00	14.50	21.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8930	540	630	1.17	9.50	13.50	21.00		
12	0.8950	550	630	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	560	645	1.15	8.00	14.00	21.00		
12	0.8890	540	620	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8950	545	630	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8970	540	625	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8920	540	630	1.17	9.00	13.50	21.00		
12	0.8910	535	625	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	560	650	1.16	8.00	13.50	20.00		
12	0.8860	555	645	1.16	8.50	13.50	20.50		
12	0.8930	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8880	535	630	1.18	10.00	15.00	22.00		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8910	560	650	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8900	550	640	1.16	10.00	15.00	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	555	645	1.16	10.00	15.50	22.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8910	555	650	1.17	10.50	16.00	22.50		
12	0.8860	550	640	1.16	8.00	13.50	20.50		
12	0.8900	550	645	1.17	8.50	13.00	20.50		
12	0.8840	555	645	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	550	645	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8880	545	640	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8910	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	550	640	1.16	10.50	15.50	22.50		
12	0.8880	560	650	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8900	560	650	1.16	10.50	16.00	23.00		
12	0.8920	555	645	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8880	550	650	1.18	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.50	14.50	21.00		
12	0.8800	550	645	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8790	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8810	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8790	550	640	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8820	555	645	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8830	555	640	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8810	550	650	1.18	9.50	14.50	21.50		
12	0.8800	550	645	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8830	555	645	1.16	8.50	13.00	20.00		
12	0.8850	550	640	1.16	8.50	13.50	20.50		

12	0.8820	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8810	555	650	1.17	10.00	15.00	22.00		
12	0.8850	550	655	1.19	9.00	14.00	21.00		
12	0.8880	550	650	1.18	10.00	15.50	22.00		
12	0.8840	555	660	1.19	9.50	14.50	21.50		
12	0.8830	550	635	1.15	10.50	16.00	22.50		
12	0.8860	545	630	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8900	550	635	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8850	550	635	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8840	545	630	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	635	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8920	550	635	1.15	9.00	13.50	21.00		
12	0.8870	555	640	1.15	9.00	13.00	20.50		
12	0.8850	545	630	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8840	540	625	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8850	550	630	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8810	550	635	1.15	9.50	14.50	21.00		
12	0.8820	540	625	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8850	540	620	1.15	8.50	13.50	20.50		
12	0.8870	550	630	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8820	545	625	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8840	555	645	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8870	555	645	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	560	650	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8840	550	645	1.17	10.00	14.50	22.00		
12	0.8850	550	635	1.15	9.00	13.50	21.00		
12	0.8880	535	625	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8920	545	635	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8850	550	640	1.16	10.00	15.00	22.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8910	545	635	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8950	555	645	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	545	635	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8900	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	550	640	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	560	665	1.19	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	560	665	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8940	560	660	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8950	540	625	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8910	530	620	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8920	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8930	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8930	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8970	540	625	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	535	620	1.16	8.50	14.00	20.50		
12	0.8900	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	540	635	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8910	540	635	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8970	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8950	560	660	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	550	645	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8910	560	655	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8940	535	625	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8910	535	625	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	545	640	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8960	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8940	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	555	655	1.18	9.50	16.00	22.50		
12	0.8850	545	645	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		

12	0.8900	555	650	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8950	550	645	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8940	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8930	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	555	655	1.18	10.50	16.00	22.50		
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	560	660	1.18	9.00	15.50	22.00		
12	0.8910	560	660	1.18	9.50	16.00	22.50		
12	0.8940	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8920	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	555	660	1.19	10.50	16.50	22.50		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8950	560	660	1.18	9.50	16.50	22.50		
12	0.8940	555	650	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8920	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8920	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8940	555	655	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8950	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8910	560	660	1.18	9.50	16.00	22.50		
12	0.8890	550	645	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8930	560	660	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8960	530	625	1.18	8.50	14.00	20.50		
12	0.8930	535	630	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8920	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8950	535	625	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8940	555	650	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8900	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8940	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	540	635	1.18	9.00	15.00	21.00		
12	0.8920	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8910	555	640	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8930	550	645	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8950	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8940	550	645	1.17	9.00	15.50	22.00		
12	0.8960	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8970	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8950	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	560	660	1.18	10.50	16.50	22.50		
12	0.8920	555	650	1.17	10.00	16.00	22.00		
12	0.8930	550	645	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	565	660	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8960	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8970	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8940	555	645	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	560	655	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8830	540	630	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8820	545	640	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8910	545	635	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8960	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	535	625	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	530	615	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8890	540	630	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	555	650	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	530	615	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	525	610	1.16	8.00	13.50	20.50		
12	0.8890	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		

12	0.8920	540	630	1.17	10.50	16.50	23.00	1.1	0.8
12	0.8900	530	625	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	530	620	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	540	640	1.19	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	530	620	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8930	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8850	535	625	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8850	535	630	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	535	625	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	545	635	1.17	10.00	15.50	22.50		
12	0.8880	535	630	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	545	640	1.17	10.00	16.50	23.00		
12	0.8930	545	635	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	545	640	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	530	615	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	535	620	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	555	645	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8920	535	630	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	545	635	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8900	555	640	1.15	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	555	650	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8920	545	650	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	560	650	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8900	555	645	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8930	555	655	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	540	635	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8870	560	660	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8870	540	625	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	530	620	1.17	8.00	13.00	20.00		
12	0.8820	535	630	1.18	8.50	13.50	20.50		
12	0.8830	530	625	1.18	8.00	13.00	20.00		
12	0.8800	535	620	1.16	8.00	16.00	22.50		
12	0.8870	530	615	1.16	9.50	13.50	20.50		
12	0.8850	530	620	1.17	8.50	13.00	20.00		
12	0.8860	530	615	1.16	8.50	13.00	20.00		
12	0.8880	535	625	1.17	8.50	13.50	20.50		
12	0.8900	525	615	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	530	620	1.17	8.00	13.50	20.50		
12	0.8860	530	625	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	555	655	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	560	665	1.19	8.50	13.50	20.50		
12	0.8840	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	535	630	1.18	8.50	13.00	21.00		
12	0.8920	550	650	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	555	640	1.15	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	555	640	1.15	9.50	15.00	21.50		
12	0.8920	530	625	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	540	630	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8860	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	555	645	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8940	550	645	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	555	645	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8890	555	655	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8870	555	645	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	545	630	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8830	555	650	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8840	555	645	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8830	550	635	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8800	555	645	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	560	655	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8890	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	550	645	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8880	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8840	535	630	1.18	9.00	15.50	21.50		
12	0.8820	535	630	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		

1.1

0.8

1.10

0.75

12	0.8900	535	630	1.18	8.50	13.50	21.00	1.05	0.80
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	13.50	21.00		
12	0.8930	545	630	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8910	535	630	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	650	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	560	660	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	540	620	1.15	8.50	13.50	20.50		
12	0.8900	540	625	1.16	8.00	13.00	20.00		
12	0.8870	555	640	1.15	8.50	13.50	20.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	530	615	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	540	630	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	540	635	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8810	545	635	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8830	560	655	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	560	650	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8780	550	645	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8800	545	635	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8830	560	645	1.15	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8820	535	625	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	530	615	1.16	8.50	13.50	20.50		
12	0.8860	540	630	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8850	540	630	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	525	620	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8810	535	630	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	540	630	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8870	540	630	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8940	535	630	1.18	9.00	15.00	22.00		
12	0.8930	535	630	1.18	8.50	14.00	22.50		
12	0.8950	550	645	1.17	10.50	16.50	23.00		
12	0.8970	535	625	1.17	10.00	16.00	23.00		
12	0.8830	545	640	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	15.00	22.50		
12	0.8850	540	635	1.18	9.00	15.00	22.00		
12	0.8810	545	645	1.18	9.50	15.50	21.00		
12	0.8850	535	625	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8900	545	640	1.17	9.50	15.50	20.50		
12	0.8860	535	630	1.18	9.50	15.50	21.00		
12	0.8820	535	630	1.18	9.00	15.00	21.00		
12	0.8860	545	645	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8910	550	645	1.17	9.50	15.50	21.00		
12	0.8860	545	640	1.17	9.00	15.00	21.00		
12	0.8840	550	645	1.17	9.00	15.00	20.50		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	14.50	20.00		
12	0.8930	545	635	1.17	8.50	14.00	22.50		
12	0.8870	550	645	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8850	540	635	1.18	9.00	14.50	23.00		
12	0.8910	540	630	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8940	555	645	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8900	535	630	1.18	9.50	15.50	22.50		
12	0.8880	540	635	1.18	9.00	15.00	21.00		
12	0.8920	545	640	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8960	535	630	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8910	540	625	1.16	8.50	15.00	21.00		
12	0.8900	540	630	1.17	10.00	16.00	21.00		
12	0.8940	555	645	1.16	10.00	14.00	22.00		
12	0.8970	550	640	1.16	9.50	15.50	22.50		
12	0.8930	560	650	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	555	640	1.15	10.00	15.00	21.00		
12	0.8950	545	640	1.17	8.50	16.00	21.50		
12	0.8970	540	635	1.18	9.50	14.00	22.00		
12	0.8940	550	650	1.18	8.50	15.00	21.00		
12	0.8930	545	640	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8950	545	625	1.15	9.00	15.50	20.50		
12	0.8960	550	635	1.15	10.00	14.50	21.00		
12	0.8920	535	620	1.16	9.00	16.00	20.00		
12	0.8910	545	625	1.15	10.00	15.50	21.00		
12	0.8880	535	620	1.16	9.50	14.00	20.50		
12	0.8820	550	635	1.15	8.50	14.50	21.50		
12	0.8850	555	640	1.15	9.00	15.50	21.00		
12	0.8830	550	635	1.15	8.50	15.00	22.00		
12	0.8870	555	645	1.16	9.50	14.00	20.50		
12	0.8860	565	655	1.16	8.50	14.00	21.50		

12	0.8810	560	650	1.16	9.50	15.00	21.00	1.10	0.00
12	0.8890	550	635	1.15	8.50	16.00	21.00		
12	0.8910	545	635	1.17	8.50	14.00	22.00		
12	0.8950	550	640	1.16	9.00	15.00	22.50		
12	0.8960	545	640	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8940	540	635	1.18	9.00	15.00	21.00		
12	0.8970	535	620	1.16	10.00	14.00	21.50		
12	0.8950	550	635	1.15	9.00	15.50	22.00		
12	0.8920	530	620	1.17	9.00	14.50	23.50		
12	0.8950	555	640	1.15	8.50	16.00	21.00		
12	0.8960	550	630	1.15	9.50	15.00	21.00		
12	0.8970	555	635	1.14	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	16.00	21.00		
12	0.8800	555	645	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8820	550	635	1.15	9.50	16.00	21.00		
12	0.8840	565	650	1.15	8.50	16.00	20.00		
12	0.8830	545	630	1.16	9.00	14.00	20.50		
12	0.8860	565	645	1.14	8.50	15.00	21.00		
12	0.8970	560	650	1.16	8.50	16.00	20.50		
12	0.8910	540	630	1.17	9.50	15.50	21.50		
12	0.8840	550	635	1.15	8.50	14.00	22.00		
12	0.8880	560	640	1.14	9.00	14.00	21.00		
12	0.8840	565	655	1.16	8.50	15.00	20.50		
12	0.8790	560	645	1.15	9.00	14.00	21.00		
12	0.8850	550	635	1.15	10.00	15.00	21.50		
12	0.8840	540	625	1.16	8.50	16.00	21.00		
12	0.8870	555	640	1.15	9.50	15.00	21.50		
12	0.8830	560	650	1.16	8.50	16.00	21.50		
12	0.8790	550	645	1.17	9.50	16.00	22.00		
12	0.8820	540	635	1.18	8.50	14.00	22.50		
12	0.8850	550	645	1.17	9.00	14.00	23.00		
12	0.8840	555	640	1.15	8.50	15.00	21.00		
12	0.8810	550	630	1.15	9.50	15.50	21.00		
12	0.8860	530	620	1.17	8.50	14.00	21.50		
12	0.8930	540	630	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8900	535	620	1.16	10.00	15.00	22.50		
12	0.8960	550	640	1.16	10.00	14.00	21.00		
12	0.8920	550	640	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8820	545	635	1.17	9.50	14.00	22.00		
12	0.8860	555	640	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	550	635	1.15	9.50	15.00	20.00		
12	0.8850	560	640	1.14	8.50	16.00	21.00		
12	0.8840	535	620	1.16	9.50	14.00	21.50		
12	0.8870	555	640	1.15	8.50	15.00	21.00		
12	0.8890	550	635	1.15	9.50	14.00	21.50		
12	0.8870	555	640	1.15	8.50	15.50	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	545	630	1.16	9.00	14.00	22.00		
12	0.8910	550	635	1.15	8.50	15.00	22.50		
12	0.8880	555	635	1.14	9.50	14.00	21.00		
12	0.8870	540	625	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8900	545	640	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8920	545	635	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8880	545	640	1.17	9.00	16.00	21.00		
12	0.8900	530	620	1.17	9.00	14.00	22.50		
12	0.8920	535	625	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8940	540	630	1.17	9.00	14.00	22.00		
12	0.8890	540	625	1.16	9.50	14.00	21.50		
12	0.8910	540	635	1.18	9.50	14.50	20.50		
12	0.8940	545	645	1.18	9.00	14.00	20.00		
12	0.8950	550	640	1.16	8.50	13.00	20.00		
12	0.8900	550	650	1.18	9.50	14.50	21.00		
12	0.8930	560	655	1.17	10.00	15.00	21.00		
12	0.8950	555	645	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8950	560	650	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	14.00	22.00		
12	0.8850	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8810	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8830	535	620	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8820	560	645	1.15	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8860	540	635	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8800	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	560	650	1.16	9.00	15.00	21.50		

1.20

0.60

1.16

0.76

12	0.8880	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	540	635	1.18	8.50	14.50	21.00		
12	0.8830	540	630	1.17	9.50	15.50	21.00		
12	0.8840	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	560	650	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8840	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	540	635	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8900	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8870	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	555	640	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8810	545	625	1.15	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	540	625	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8820	540	630	1.17	8.00	14.00	21.00		
12	0.8870	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8850	540	640	1.19	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	540	635	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8880	545	635	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8890	555	655	1.18	9.00	15.00	22.00		
12	0.8870	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	535	620	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8810	550	645	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8910	545	630	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	540	635	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8850	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	545	630	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8820	540	630	1.17	10.50	16.50	22.50		
12	0.8880	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8890	540	630	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8800	555	640	1.15	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	540	630	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8790	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8830	555	640	1.15	10.00	16.00	22.00		
12	0.8850	530	625	1.18	8.50	14.50	21.00		
12	0.8870	535	625	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8830	535	630	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8820	535	630	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8830	545	640	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8800	545	635	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8880	535	620	1.16	8.00	14.00	20.50		
12	0.8880	535	625	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8830	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8810	530	625	1.18	9.00	14.50	21.00		
12	0.8870	530	620	1.17	8.50	14.00	20.00		
12	0.8880	530	620	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8850	530	615	1.16	8.50	14.00	20.00		
12	0.8830	535	620	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8910	550	635	1.15	8.50	14.00	21.00		
12	0.8930	540	625	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8880	540	625	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8840	530	615	1.16	8.50	14.00	20.00		
12	0.8890	535	620	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8870	545	630	1.16	8.50	14.00	21.00		

12	0.8860	540	630	1.17	8.50	14.50	21.00		
12	0.8850	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	540	635	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8880	550	630	1.15	8.00	14.00	21.00		
12	0.8830	545	640	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8870	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8910	545	635	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8840	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	535	620	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8890	540	630	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8870	540	630	1.17	8.50	14.50	21.50		
12	0.8830	540	630	1.17	8.00	14.00	20.50		
12	0.8890	535	620	1.16	8.50	14.50	21.50		
12	0.8900	545	630	1.16	8.00	14.00	21.00		
12	0.8910	540	625	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	14.50	21.00		
12	0.8820	535	620	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8850	540	630	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8870	540	630	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8860	545	635	1.17	9.00	14.50	21.50	1.02	0.70
12	0.8840	550	640	1.16	9.00	14.50	21.00		
12	0.8890	545	635	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	540	630	1.17	8.50	14.00	20.50		
12	0.8890	550	640	1.16	8.50	14.00	20.50		
12	0.8880	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	545	640	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8930	550	645	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8910	555	650	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8890	550	640	1.16	9.00	15.00	21.50		
12	0.8940	530	620	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8980	530	615	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8950	545	635	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	535	620	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	540	625	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8930	535	625	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	540	630	1.17	10.50	16.00	23.00		
12	0.8880	535	620	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	555	650	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8940	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8930	565	660	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	545	645	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8620	530	615	1.16	8.50	13.00	20.50		
12	0.8690	535	625	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8740	545	620	1.14	9.50	15.00	22.00		
12	0.8760	540	620	1.15	9.00	14.50	21.50		
12	0.8790	550	650	1.18	8.50	14.00	21.00		
12	0.8830	555	655	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8800	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00	1.2	0.9
12	0.8820	545	645	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8810	535	635	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8840	535	625	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8820	540	635	1.18	9.00	15.00	22.00		
12	0.8830	535	625	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8800	550	655	1.19	10.00	16.00	22.50		
12	0.8720	530	620	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8820	555	635	1.14	9.50	15.00	22.00		
12	0.8820	550	640	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8840	530	615	1.16	8.50	13.00	20.50		
12	0.8790	545	635	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8860	535	630	1.18	10.50	17.00	23.00		
12	0.8850	540	635	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8800	535	625	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8790	535	630	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8820	535	625	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8810	540	625	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8820	545	635	1.17	10.00	16.50	22.50		
12	0.8800	535	620	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8810	540	630	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8830	555	640	1.15	8.50	13.50	21.00		
12	0.8840	560	660	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8820	560	660	1.18	8.50	13.00	20.50		
12	0.8860	555	650	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8830	565	665	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8820	540	635	1.18	9.00	14.00	21.50		

12	0.8810	555	665	1.20	9.50	14.50	21.50	1.07	0.75
12	0.8850	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8830	560	655	1.17	8.00	13.00	20.50		
12	0.8840	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8820	560	645	1.15	8.50	13.00	20.50		
12	0.8870	560	660	1.18	8.50	13.00	21.00		
12	0.8880	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8810	560	655	1.17	8.00	13.50	20.50		
12	0.8850	565	660	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8860	560	665	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	540	625	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8800	530	630	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8850	525	610	1.16	8.00	13.00	20.50		
12	0.8840	530	620	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8870	535	630	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8830	545	645	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	560	655	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	555	650	1.17	9.00	14.00	21.50		
12	0.8820	560	655	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8880	560	660	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	550	645	1.17	9.50	15.50	22.00		
12	0.8890	545	640	1.17	10.00	16.00	23.00		
12	0.8860	545	645	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8870	550	650	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8900	545	650	1.19	10.00	16.50	22.50		
12	0.8890	550	650	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8860	555	655	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8910	555	650	1.17	10.00	16.00	22.50		
12	0.8930	555	660	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8840	565	675	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8790	540	660	1.22	9.50	14.50	22.00		
12	0.8860	540	645	1.19	10.00	15.50	22.50		
12	0.8850	540	640	1.19	10.50	16.50	23.00		
12	0.8830	545	645	1.18	10.50	17.00	23.00		
12	0.8800	545	645	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8860	560	655	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	545	645	1.18	9.00	14.50	21.50		
12	0.8860	545	650	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8820	550	660	1.20	10.00	15.50	22.50		
12	0.8880	545	650	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8870	555	660	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	555	660	1.19	9.50	15.00	22.00		
12	0.8850	545	650	1.19	10.00	16.50	23.00		
12	0.8900	560	665	1.19	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	565	655	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	555	660	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8830	535	630	1.18	9.50	15.00	22.00		
12	0.8920	545	645	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8900	555	650	1.17	8.50	13.50	21.00		
12	0.8880	550	640	1.16	10.00	16.00	22.50		
12	0.8840	535	640	1.20	10.00	16.50	22.50		
12	0.8930	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8920	550	650	1.18	9.50	15.50	22.00		
12	0.8870	555	660	1.19	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	530	625	1.18	8.50	13.50	21.00		
12	0.8900	540	630	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8920	550	645	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8800	555	645	1.16	9.00	14.50	21.50		
12	0.8850	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8860	555	655	1.18	9.00	15.00	21.50		
12	0.8860	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8830	555	655	1.18	10.00	16.00	22.50		
12	0.8870	545	640	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	8.50	13.50	21.00		
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	15.00	22.00		
12	0.8830	555	650	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8840	550	645	1.17	9.00	15.00	21.50		
12	0.8870	555	645	1.16	9.50	15.50	22.00		
12	0.8880	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50		
12	0.8870	535	625	1.17	9.50	16.00	21.00		
12	0.8850	555	640	1.15	8.50	16.00	20.50		
12	0.8820	545	630	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	560	655	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8830	535	625	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8890	560	650	1.16	8.50	15.50	21.00		

1.07

0.75

1.05

0.62

12	0.8840	550	645	1.17	9.00	14.50	21.50	1.02	0.75
12	0.8810	530	625	1.18	10.00	14.00	21.00		
12	0.8820	550	635	1.15	9.00	15.00	21.00		
12	0.8860	545	635	1.17	8.50	16.00	21.50		
12	0.8850	545	630	1.16	9.50	14.00	22.00		
12	0.8870	550	635	1.15	8.50	15.50	21.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	14.50	21.00		
12	0.8810	545	635	1.17	10.00	15.50	20.50		
12	0.8870	545	640	1.17	10.00	16.00	21.00		
12	0.8800	555	655	1.18	8.50	14.00	22.00		
12	0.8830	550	640	1.16	9.50	15.00	22.00		
12	0.8820	550	645	1.17	8.50	14.00	21.00		
12	0.8850	545	645	1.18	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	555	650	1.17	9.00	15.00	22.00		
12	0.8870	560	655	1.17	10.00	16.00	21.00		
12	0.8900	555	650	1.17	9.00	14.00	21.00		
12	0.8860	550	645	1.17	8.50	15.50	22.50		
12	0.8840	560	655	1.17	9.50	14.50	22.00		
12	0.8800	550	645	1.17	8.50	15.00	21.50		
12	0.8810	560	650	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8780	555	650	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8790	550	645	1.17	9.00	14.00	22.50		
12	0.8860	555	650	1.17	8.50	16.00	21.00		
12	0.8840	560	655	1.17	9.50	14.50	21.50		
12	0.8830	560	655	1.17	8.50	15.50	21.50		
12	0.8850	560	645	1.15	9.50	14.00	22.00		
12	0.8820	565	655	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8870	560	650	1.16	9.00	15.00	21.00		
12	0.8860	560	655	1.17	10.00	15.50	21.50		
12	0.8890	565	660	1.17	9.50	14.50	21.00		
12	0.8870	560	655	1.17	8.50	16.00	22.00		
12	0.8830	565	660	1.17	9.50	15.50	21.00		
12	0.8790	560	650	1.16	8.50	14.00	21.00		
12	0.8820	560	650	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8850	555	650	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8840	550	640	1.16	9.00	14.00	22.00		
12	0.8810	545	635	1.17	10.00	15.00	21.00		
12	0.8860	550	635	1.15	8.50	16.00	21.00		
12	0.8930	550	635	1.15	9.50	15.00	21.50		
12	0.8900	555	645	1.16	8.50	16.00	21.00		
12	0.8960	560	650	1.16	9.50	16.00	22.50		
12	0.8920	555	640	1.15	8.50	14.00	21.50		
12	0.8820	545	630	1.16	9.00	14.00	21.50		
12	0.8860	550	645	1.17	8.50	15.00	21.00		
12	0.8880	545	630	1.16	9.50	15.50	21.50		
12	0.8850	535	625	1.17	8.50	14.00	22.50		
12	0.8840	540	635	1.18	9.00	15.00	22.50		
12	0.8870	565	660	1.17	10.00	15.00	23.50		
12	0.8890	545	640	1.17	10.00	14.00	21.50		
12	0.8870	550	650	1.18	8.50	15.00	21.00		
12	0.8850	535	630	1.18	9.50	14.00	22.00		
12	0.8890	545	640	1.17	8.50	14.00	20.00		
12	0.8910	550	640	1.16	9.50	15.00	21.50		
12	0.8880	555	645	1.16	8.50	16.00	21.00		
12	0.8870	555	650	1.17	9.50	14.00	21.50		
12	0.8900	555	640	1.15	8.50	15.00	21.50		
12	0.8920	545	640	1.17	9.50	14.00	22.50		
12	0.8880	550	650	1.18	8.50	15.50	22.50		
12	0.8900	530	620	1.17	9.00	14.50	22.50		
12	0.8920	540	630	1.17	9.00	14.00	23.50		
12	0.8940	535	620	1.16	8.50	15.00	21.50		
12	0.8890	530	620	1.17	9.50	14.00	23.50		
12	0.8910	545	635	1.17	8.50	15.00	23.00		
12	0.8940	545	635	1.17	9.50	14.00	21.00		
12	0.8950	545	625	1.15	8.50	15.00	22.50		
12	0.8900	560	650	1.16	9.00	16.00	21.50		
12	0.8870	540	625	1.16	9.00	14.00	22.00		
12	0.8890	545	630	1.16	8.50	14.50	21.00		
12	0.8880	540	625	1.16	9.00	14.00	23.50		
12	0.8870	535	620	1.16	9.50	14.00	21.00		
12	0.8880	545	630	1.16	9.50	14.50	21.50		
12	0.8910	530	615	1.16	9.00	14.00	21.00		
12	0.8890	535	620	1.16	8.50	13.00	22.50		
12	0.8870	550	635	1.15	9.50	14.50	21.50		
12	0.8900	540	630	1.17	10.00	15.00	22.50		
12	0.8920	550	640	1.16	9.00	14.00	20.00		
12	0.8890	550	640	1.16	9.50	14.50	21.50		

1.11

0.60

1.13

0.65

12	0.8880	550	645	1.17	9.00	14.00	23.50
12	0.8920	560	650	1.16	8.50	14.50	21.50
12	0.8940	555	645	1.16	10.00	15.00	21.50
12	0.8900	555	640	1.15	10.00	14.50	22.50
12	0.8880	535	625	1.17	9.00	14.00	20.00
12	0.8930	555	645	1.16	9.50	13.50	21.50
12	0.8950	550	640	1.16	8.50	14.00	21.00
12	0.8900	540	630	1.17	8.00	14.00	20.00
12	0.8890	560	655	1.17	9.50	14.50	21.50
12	0.8950	560	650	1.16	9.00	14.00	21.50
12	0.8970	565	650	1.15	9.00	14.50	21.50
12	0.8920	545	630	1.16	9.00	13.50	21.50
12	0.8910	535	620	1.16	9.00	15.00	21.00
12	0.8900	560	645	1.15	8.00	13.50	23.50
12	0.8860	560	650	1.16	8.50	13.50	22.50
12	0.8930	565	650	1.15	9.50	14.50	21.50
12	0.8880	550	640	1.16	10.00	15.00	22.50
12	0.8870	565	650	1.15	9.00	14.00	21.00
12	0.8910	545	655	1.20	9.50	14.50	21.50
12	0.8900	550	640	1.16	10.00	15.00	22.50
12	0.8860	560	655	1.17	8.00	13.00	22.00
12	0.8870	565	650	1.15	9.00	14.00	23.50
12	0.8900	555	645	1.16	10.00	15.50	21.50
12	0.8880	560	665	1.19	9.50	14.00	21.00
12	0.8910	560	660	1.18	10.50	16.00	21.50
12	0.8940	550	645	1.17	8.50	14.00	22.50
12	0.8910	555	650	1.17	9.50	15.00	22.50
12	0.8840	540	630	1.17	8.50	14.00	20.00
12	0.8860	540	630	1.17	9.50	16.00	23.50
12	0.8950	555	650	1.17	8.00	15.00	22.50
12	0.8840	540	630	1.17	9.00	14.00	21.00
12	0.8810	540	635	1.18	8.00	15.00	21.00
12	0.8820	550	655	1.19	9.50	14.50	21.50
12	0.8800	545	645	1.18	8.00	15.00	23.50
12	0.8890	555	650	1.17	9.00	14.00	20.00
12	0.8900	550	640	1.16	8.50	15.50	21.50
12	0.8920	540	635	1.18	9.50	16.50	21.00
12	0.8970	560	640	1.14	9.00	15.50	21.50
12	0.8860	560	640	1.14	10.00	14.50	21.50
12	0.8850	565	655	1.16	9.00	14.00	23.50
12	0.8820	565	645	1.14	8.50	15.00	20.00
12	0.8850	550	630	1.15	9.50	16.00	21.50
12	0.8890	560	645	1.15	8.00	16.50	21.50
12	0.8870	555	645	1.16	9.50	15.50	23.50
12	0.8860	550	645	1.17	8.00	14.00	20.00
12	0.8840	535	630	1.18	9.50	15.00	20.00
12	0.8830	540	625	1.16	8.00	14.00	21.00
12	0.8870	540	635	1.18	9.00	14.00	21.50
12	0.8890	560	645	1.15	8.50	15.00	20.00
12	0.8910	555	650	1.17	10.00	16.00	21.50
12	0.8920	550	635	1.15	9.00	14.00	21.50
12	0.8850	545	640	1.17	8.50	15.00	21.50
12	0.8860	545	630	1.16	9.50	14.00	22.00
12	0.8930	540	640	1.19	8.50	14.00	21.50
12	0.8900	550	650	1.18	9.50	15.00	20.00
12	0.8920	545	645	1.18	8.50	16.00	21.00
12	0.8940	545	650	1.19	9.00	14.00	21.50
12	0.8910	540	630	1.17	8.50	15.50	20.00
12	0.8890	545	650	1.19	9.00	14.00	20.00
12	0.8850	545	640	1.17	8.00	15.00	23.00
12	0.8860	555	640	1.15	9.00	14.00	20.00
12	0.8830	545	650	1.19	8.50	15.00	21.00
12	0.8800	545	645	1.18	9.50	15.00	21.50
12	0.8890	555	640	1.15	8.50	14.00	22.00
12	0.8910	545	635	1.17	9.00	15.00	20.00
12	0.8930	545	645	1.18	10.00	14.00	22.50
12	0.8970	555	645	1.16	9.00	16.00	22.00
12	0.8850	535	625	1.17	8.50	14.00	21.50
12	0.8860	535	635	1.19	9.50	15.00	22.50
12	0.8820	560	645	1.15	8.50	14.00	22.00
12	0.8850	555	650	1.17	9.00	15.50	21.50
12	0.8870	530	625	1.18	8.50	14.00	22.50
12	0.8900	545	640	1.17	9.50	15.00	20.00
12	0.8970	535	635	1.19	8.50	16.00	21.00
12	0.8910	550	630	1.15	9.00	15.00	21.50
12	0.8930	550	640	1.16	10.00	14.00	21.50
12	0.8950	555	635	1.14	9.00	15.00	20.00

1.08

0.63

1.11

0.69