

Stammwürze berechnen mit Refraktometer.

Brixwerte müssen mit 1.04 dividiert werden um korrekte Platowerte zu erhalten

<u>Brix</u>	<u>Plato</u>	<u>Brix</u>	<u>Plato</u>
6.00	5.77	15.20	14.62
6.20	5.96	15.40	14.81
6.40	6.15	15.60	15.00
6.60	6.35	15.80	15.19
6.80	6.54	16.00	15.38
7.00	6.73	16.20	15.58
7.20	6.92	16.40	15.77
7.40	7.12	16.60	15.96
7.60	7.31	16.80	16.15
7.80	7.50	16.20	15.58
8.00	7.69	16.40	15.77
8.20	7.88	16.60	15.96
8.40	8.08	16.80	16.15
8.60	8.27	17.00	16.35
8.80	8.46	17.20	16.54
9.00	8.65	17.40	16.73
9.20	8.85	17.60	16.92
9.40	9.04	17.80	17.12
9.60	9.23	17.20	16.54
9.80	9.42	17.40	16.73
10.00	9.62	17.60	16.92
10.20	9.81	17.80	17.12
10.40	10.00	18.00	17.31
10.60	10.19	18.20	17.50
10.80	10.38	18.40	17.69
11.00	10.58	18.60	17.88
11.20	10.77	18.80	18.08
11.40	10.96	18.20	17.50
11.60	11.15	18.40	17.69
11.80	11.35	18.60	17.88
12.00	11.54	18.80	18.08
12.20	11.73	19.00	18.27
12.40	11.92	19.20	18.46
12.60	12.12	19.40	18.65
12.80	12.31	19.60	18.85
13.00	12.50	19.80	19.04
13.20	12.69	19.20	18.46
13.40	12.88	19.40	18.65
13.60	13.08	19.60	18.85
13.80	13.27	19.80	19.04
14.00	13.46	20.00	19.23
14.20	13.65	20.20	19.42
14.40	13.85	20.40	19.62
14.60	14.04	20.60	19.81
14.80	14.23	20.80	20.00
15.00	14.42	21.00	20.19