

## Aräometer für Wasser

mit Thermometer, Bezugstemperatur 20° C

**für Kesselspeisewasser nach Dr. Ammer,**  
ca. 300 mm lang, Messbereich 1-0-1 in 0,1 Bé

Kat.Nr.	Preis für	1-9	10-29	30 Stück
H 841 660	EUR			

dto., Messbereich 1-0-2 in 0,1 Bé  
H 841 664 EUR

dto., Messbereich 0,5-0-0,5 in 0,01 Bé, 308 mm lang  
H 841 668 EUR

**für Seewasser,** ca. 160 mm lang,  
Messbereich 1,000-1,040 in 0,001 g/cm<sup>3</sup>  
ohne Thermometer  
H 841 670 EUR

## Hydrometers for Water

with thermometer, reference temperature 20° C

**for boiler feed water, Dr. Ing. Ammer's type**  
overall length c. 300 mm, range 1-0-1 in 0,1 Bé

Cat.No.	price for	1-9	10-29	30 pcs.
H 841 660	EUR			

as above, range 1-0-2 in 0,1 Bé  
H 841 664 EUR

as above, range 0,5-0-0,5 in 0,01 Bé, 380 mm long  
H 841 668 EUR

**for sea water,** overall length c. 160 mm,  
range 1,000-1,040 in 0,001 g/cm<sup>3</sup>  
without thermometer  
H 841 670 EUR

## Aräometer nach Baumé

für einfache Messungen, Ausführung mit Thermometer:  
Messbereich 0 + 40:1° C, Messkapillare unbelegt, rote  
oder blaue Spezialfüllung,  
Bezugstemperatur 15° C (20° C ist möglich)

## Baumé Hydrometers

for general measuring purposes; types with thermo-  
meter: range 0 + 40:1° C, capillary colourless, red or  
blue special liquid,  
reference temperature 15° C (also possible 20° C)

### Bereich bis 6° Bé, ohne Thermometer

Kat. Nr. Cat.No.	Skale range (° Bé)	Länge length (in mm)
H 842 350	0 - 1 in 0,1	280
H 842 358	0 - 6 in 0,1	250

### scale up to 6° Bé, without thermometer

Stückpreis bei Abnahme von/unit price for lots of		
1-9	10-49	50 St./pcs.
EUR	EUR	EUR

### Bereich 10° Bé, ohne Thermometer

H 842 400	0 - 10 in 1/1	220
H 842 402	10 - 20 in 1/1	220
H 842 404	20 - 30 in 1/1	220
H 842 406	30 - 40 in 1/1	220
H 842 408	40 - 50 in 1/1	220
H 842 410	50 - 60 in 1/1	220
H 842 412	60 - 70 in 1/1	220
H 842 472	0 - 10 in 0,1	280
H 842 474	10 - 20 in 0,1	280
H 842 476	20 - 30 in 0,1	280
H 842 478	30 - 40 in 0,1	280
H 842 480	40 - 50 in 0,1	280
H 842 482	50 - 60 in 0,1	280
H 842 484	60 - 70 in 0,1	280

### scale 10° Bé, without thermometer

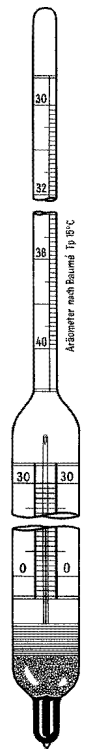
1-9	10-49	50 St./pcs.
-----	-------	-------------

### Bereich 10° Bé, mit Thermometer

H 842 582	0 - 10 in 0,1	320
H 842 584	10 - 20 in 0,1	320
H 842 586	20 - 30 in 0,1	320
H 842 588	30 - 40 in 0,1	320
H 842 590	40 - 50 in 0,1	320
H 842 592	50 - 60 in 0,1	320
H 842 594	60 - 70 in 0,1	320

### scale 10° Bé, with thermometer

1-9	10-29	30 St./pcs.
-----	-------	-------------



H 842 588





H 843 196

## Aräometer nach Baumé, Fortsetzung

### Bereich 20° Bé, ohne Thermometer

Kat. Nr. Cat.No.	Skale range (° Bé)	Länge length (in mm)
H 842 810	0 - 20 in 1/1	240
H 842 814	20 - 40 in 1/1	240
H 842 818	40 - 60 in 1/1	240
H 842 820	50 - 70 in 1/1	240
H 842 876	0 - 20 in 0,1	330
H 842 878	10 - 30 in 0,1	330
H 842 880	20 - 40 in 0,1	330
H 842 884s	40 - 60 in 0,1	330
H 842 886s	50 - 70 in 0,1	330

### Bereich 30° bis 70° Bé, ohne Thermometer

H 843 100	0 - 30 in 1/1	250
H 843 148	0 - 40 in 1/1	250
H 843 154	30 - 70 in 1/1	250
H 843 196	0 - 50 in 1/1	250
H 843 198	0 - 70 in 1/1	250

### Bereich 30 bis 70° Bé, mit Thermometer

H 843 210s	0 - 30 in 1/1	300
H 843 216s	30 - 70 in 1/1	300
H 843 288s	0 - 50 in 1/1	300
H 843 290s	0 - 70 in 1/1	300

## Baumé hydrometers, continued

### scale 20° Bé, without thermometer

Stückpreis bei Abnahme von/unit price for lots of		
1-9	10-49	50 St./pcs.
EUR	EUR	EUR

### scale 30° Bé to 70° Bé, without thermometer

### scale 30° Bé to 70° Bé, with thermometer

1-9	10-29	30 St./pcs.
-----	-------	-------------

## Saccharimeter für Zuckerlösungen

einfache Typen, meist ohne Thermometer,  
Ausführung mit Thermometer: Messbereich  
0 + 40/50:1°C, rote oder blaue Spezialfüllung;  
Bezugstemperatur 20° C

## Saccharimeters for Sugar Solutions

common pattern, mainly without thermometer;  
types with thermometer: range 0 + 40/50:1° C,  
red or blue special liquid;  
reference temperature 20° C

### Bereich 10° Brix, ohne Thermometer

Kat. Nr. Cat.No.	Skale range (% mas/°Brix)	Länge length (in mm)
H 845 028	0 - 10 in 0,1	260
H 845 030	10 - 20 in 0,1	260
H 845 032	20 - 30 in 0,1	260
H 845 034	30 - 40 in 0,1	260
H 845 036	40 - 50 in 0,1	260
H 845 038s	50 - 60 in 0,1	260
H 845 040s	60 - 70 in 0,1	260
H 845 042s	70 - 80 in 0,1	260
H 845 044s	80 - 90 in 0,1	260

### Bereich 10° Brix, mit Thermometer

mit Korrektionskala

H 845 050s	0 - 10 in 0,1	300
H 845 052s	10 - 20 in 0,1	300
H 845 054s	20 - 30 in 0,1	300
H 845 056s	30 - 40 in 0,1	300
H 845 058s	40 - 50 in 0,1	300
H 845 060s	50 - 60 in 0,1	300
H 845 062s	60 - 70 in 0,1	300

### scale 10° Brix, without thermometer

Stückpreis bei Abnahme von/unit price for lots of		
1-9	10-49	50 St./pcs.
EUR	EUR	EUR

### scale 10° Brix, with thermometer

with correction scale



**Zusatz s** bedeutet Sonderanfertigung mit Mindermengen-Zuschlag (MMZ)  
laut Seite 2.

**The addition s** to the catalogue number means special made at extra  
charge for small quantities (MMZ) as per page 2