

## TERMOMETRE

Termometre Baget Tip Bio Temp (Mavi Skalalı)

Katalog No	Ölçme Aralığı °C
AF.517.051	-1+51
AF.517.101	-1+101
AF.515.060	-10+60
AF.515.110	-10+110
AF.518.100	-100+30
AF.518.110	-50+110
AF.512A110	-20+110
AF.512A150	-20+150
AF.512A250	-10+250



## TERMOMETRE

Termometre Baget Tip Civalı

Katalog No	Ölçme Aralığı °C
AF.507.051	-1+51
AF.507.101	-1+101
AF.55.060	-10+60
AF.505.110	-10+110
AF.504A110	-20+110
AF.504A150	-20+150
AF.504A250	-20+250
AF.504A360	-20+360
AF.504A400	-20+400



## BOME

Katalog No	Ölçme Aralığı
AF.010.010 FR	0-10 Bé
AF.016.015 FR	0-15 Bé
AF.040.03020	0-30 Bé
AF.040.05020	0-50 Bé
AF.040.07020	0-70 Bé



## ALKOLMETRE

Genel amaçlı alkolmetreler.

Katalog No	Ölçme Aralığı °C
AF.050.000 FCP	0-100 % Vol
AF.053.000 FCP	0-35 % Vol
AF.091.000 FCP	0-10
AF.091.010 FCP	10-20
AF.091.020 FCP	20-30
AF.091.030 FCP	30-40
AF.091.040 FCP	40-50
AF.091.050 FCP	50-60
AF.091.060 FCP	60-70
AF.091.070 FCP	70-80
AF.091.080 FCP	80-90
AF.091.090 FCP	90-100





## HİDROMETRE

Genel amaçlı olup kalibrasyon ısı: 20 °C dir.

Katalog No	Ölçme Aralığı (g/ml)
AF.301.060 FR	0.600-0.700
AF.301.070 FR	0.700-0.800
AF.301.080 FR	0.800-0.900
AF.301.090 FR	0.900-1.000
AF.301.100 FR	1.000-1.100
AF.301.110 FR	1.100-1.200
AF.301.120 FR	1.200-1.300
AF.301.130 FR	1.300-1.400
AF.301.140 FR	1.400-1.500
AF.301.150 FR	1.500-1.600
AF.301.160 FR	1.600-1.700
AF.301.170 FR	1.700-1.800
AF.301.180 FR	1.800-1.900
AF.301.190 FR	1.900-2.000
AF.300.100 TBP	1.000-2.000
AF.305.100 FR	1.000-1.500
AF.305.150 FR	1.500-2.000
AF.303.100 FR	1.000-1.300
AF.302.080 FR	0.800-1.000
AF.302.100 FR	1.000-1.200



## ASTM HİDROMETRE

M50 serisi hassas hidrometreler (ISO 649-NF B 35511 BS 718-DIN 12791 standardına uygun)

Katalog No	Ölçme Aralığı (g/ml)
AF.350M060	0.600-0.650
AF.350M065	0.650-0.700
AF.350M070	0.700-0.750
AF.350M075	0.750-0.800
AF.350M080	0.800-0.850
AF.350M085	0.850-0.900
AF.350M090	0.900-0.950
AF.350M095	0.950-1.000
AF.350M100	1.000-1.050
AF.350M105	1.050-1.100
AF.350M110	1.100-1.150
AF.350M115	1.150-1.200
AF.350M120	1.200-1.250
AF.350M125	1.250-1.300
AF.350M130	1.300-1.350



## ASTM HİDROMETRE

ASTM E100 serisi hassas hidrometreler.  
kalibrasyon ısı (15.56 °C)

Katalog No	Ölçme Aralığı (g/ml)	
AF.351M065	0.650-0.700	102 H62
AF.351M070	0.700-0.750	103 H62
AF.351M075	0.750-0.800	104 H62
AF.351M080	0.800-0.850	105 H62
AF.351M085	0.850-0.900	106 H62
AF.351M090	0.900-0.950	107 H62
AF.351M095	0.950-1.000	108 H62
AF.351M100	1.000-1.050	125 H62
AF.351M105	1.050-1.100	126 H62
AF.351M110	1.100-1.150	127 H62
AF.351M115	1.150-1.200	128 H62
AF.351M120	1.200-1.250	129 H62
AF.351M125	1.250-1.300	130 H62
AF.351M130	1.300-1.350	131 H62

## ASTM TERMOMETRELER

Son standartlara uygun bağıt tip cıvalı ve alkollü termometre.

Katalog No	Ölçüm Aralığı °C	Hassasiyet °C
AF.595.001	1 C -20+150	1
AF.595.002	2 C - 5+300	1
AF.595.003	3 C - 5+400	1
AF.595.005	5 C -38+ 50	1
AF.595.006	6 C -80+20	1
AF.595.007	7 C - 2+300	1
AF.595.008	8 C - 2+400	1
AF.595.009	9 C -5 +110	0.5
AF.595.010	10 C +90+370	2
AF.595.011	11 C - 6+ 400	2
AF.595.012	12 C -20+102	0.2
AF.595.013	13 C +155+170	0.5
AF.595.014	14 C +38+82	0.1
AF.595.015	15 C -2+ 80	0.2
AF.595.016	16 C +30+200	0.5
AF.595.017	17 C +19+27	0.1
AF.595.017	18 C +34+42	0.1
AF.595.019	19 C +49+57	0.1
AF.595.020	20 C +57+65	0.1
AF.595.021	21 C +79+87	0.1
AF.595.022	22 C +95+103	0.1
AF.595.023	23 C +18+28	0.2
AF.595.024	24 C +39+54	0.2
AF.595.025	25 C +95+105	0.2
AF.595.026	26 C +130+140	0.1
AF.595.027	27 C +147+182	0.5
AF.595.028	28 C +36.6+39.4	0.05
AF.595.029	29 C +52.6+55.4	0.05
AF.595.033	33 C -38+42	0.2
AF.595.034	34 C +25++105	0.2
AF.595.035	35 C +90+170	0.2
AF.595.036	36 C - 2+68	0.2
AF.595.037	37 C - 2+52	0.2
AF.595.038	38 C +24+78	0.2
AF.595.039	39 C +48+102	0.2
AF.595.040	40 C +72+126	0.2
AF.595.041	41 C +98+152	0.2
AF.595.042	42 C +95+255	0.5
AF.595.043	43 C -51.6 - 34	0.1
AF.595.044	44 C +18.6+21.4	0.05
AF.595.045	45 C +23.6+26.4	0.05
AF.595.046	46 C +48.6+51.4	0.05
AF.595.047	47 C +58.6+61.4	0.05
AF.595.048	48 C +80.6+83.4	0.05
AF.595.049	49 C +20+70	0.2
AF.595.052	52 C - 10+5	0.1
AF.595.054	54 C +20+100.6	0.2
AF.595.056	56 C +19+35	0.2
AF.595.057	57 C -20+50	0.5
AF.595.058	58 C -34+49	0.5
AF.595.059	59 C -18+82	0.5
AF.595.060	60 C +77+260	1
AF.595.061	61 C +32+127	0.2
AF.595.062	62 C -38+2	0.1
AF.595.063	63 C -8+32	0.1
AF.595.064	64 C +25+55	0.1



## ASTM TERMOMETRELER

Son standartlara uygun bağıt tip civalı ve alkollü termometre.



Katalog No	Ölçüm Aralığı °C	Hassasiyet °C
AF.595.065	65 C +50+80	0.1
AF.595.066	66 C +75+105	0.1
AF.595.067	67 C +95+155	0.2
AF.595.068	68 C +145+205	0.2
AF.595.069	69 C +195+305	0.5
AF.595.070	70 C +295+405	0.5
AF.595.071	71 C -37+21	0.5
AF.595.072	72 C -19.4-16.6	0.05
AF.595.073	73 C -41.4-38.6	0.05
AF.595.074	74 C -55.4-52.6	0.05
AF.595.082	82 C -15+105	1
AF.595.083	83 C +15+70	1
AF.595.084	84 C +25+80	1
AF.595.085	85 C +40+150	1
AF.595.086	86 C +95+175	1
AF.595.087	87 C +150+205	1
AF.595.088	88C +10+200	1
AF.595.089	89 C -20+10	0.01
AF.595.090	90 C 0+30	0.1
AF.595.091	91 C +20+50	0.1
AF.595.092	92 C +40+70	0.1
AF.595.093	93 C +60+90	0.1
AF.595.094	94 C +80+110	0.1
AF.595.095	95 C +100+130	0.1
AF.595.096	96 C +120+150	0.1
AF.595.097	97 C -18+49	0.5
AF.595.098	98 C +16+82	0.5
AF.595.099	99C -50+5	0.2
AF.595.100	100 C +145+205	0.2
AF.595.101	101 C +195+305	0.5
AF.595.102	102 C +123+177	0.2
AF.595.103	103 C +148+202	0.2
AF.595.104	104 C +173+227	0.2
AF.595.105	105 C +198+252	0.2
AF.595.106	106 C +223+277	0.2
AF.595.107	107 C +248+302	0.2
AF.595.110	110 C +133.6+136.4	0.05
AF.595.111	111 C +170+250	0.2
AF.595.112	112 C +4+6	0.02
AF.595.113	113 C -1+175	0.5
AF.595.114	114 C -80+20	0.5
AF.595.116	116 C +18.9+25.1	0.01
AF.595.117	117 C +23.9+30.1	0.01
AF.595.118	118 C +28.6+31.4	0.05
AF.595.119	119 C -38.3-30	0.1
AF.595.120	120 C +38.6+41.4	0.05
AF.595.121	121 C +98.6+101.4	0.05
AF.595.122	122 C -45- 35	0.1
AF.595.123	123 C -35-25	0.1
AF.595.124	124 C -25 -15	0.1
AF.595.125	125 C -15-5	0.1
AF.595.126	126 C -27.4-24.6	0.05
AF.595.127	127 C -21.4-18.6	0.05
AF.595.128	128 C -1.4+1.4	0.05
AF.595.129	129 C +91.6+94.4	0.05
AF.595.130	130 C -7+105	0.5
AF.595.132	132 C +148.6+151.4	0.05

## SÜT HİDROMETRELERİ (Laktodansimetre)

Katalog No	Ölçme Aralığı (g/ml)
AF.220.015 FR	1.015-1.040
AF.220.015 TTLR	1.015-1.040 Termometreli
AF.220.100 FR	1.000-1.040
AF.221.015 BS	1.015-1.025
AF.221.025 BS	1.025-1.035



## ŞEKER ve SÜT TERMOMETRELERİ

Şeker ve Süt Termometreleri (PP ve Metal Kafesli)

Katalog No	Ölçme Aralığı °C	
AF.801.120-GB	-10+120	PP Kafesli Süt
AF.801.200-GIRCB	+80+200	Metal Kafesli Şeker
AF.801.200-GG/B	+80+200	PP Kafesli Şeker



## ALKOLLÜ İÇECEK SEKTÖRÜ

Alkollü İçecek Sektörü Şarap Hidrometresi

Katalog No	Ölçme Aralığı (g/ml)
AF.200.100 FCP	0.990-1.120
AF.200.100 FCP	0.980-1.130
AF.200.100 THP-C	0.980-1.130 Termometreli



## VİNOMETRE

Alkollü İçecek ve Şarap Vinometresi

Katalog No	Ölçme Aralığı
AF.209.025 VINOP	0-25 % vol



## REFRAKTOMETRELER

Katalog No	Ölçme Aralığı	
AF.950.025 VOL -ATC	0-25 % Vol	
	0-20 Be	Alkol Oranı
AF.950.028 % Salt ATC	0-28 % Salt	Tuzluluk Oranı
AF.950.032 B-ATC	0-32 Brix	Genel Amaçlı
AF.950.080 BRIX	0-50 % Brix	
	50-80 % Brix	Salça ve Şeker
AF.950.090 B-ATC	58-90 % Brix	
	38-43 Bé	Bal ve Şeker
AF.950.0100 PPT-ATC	0-100 % PPT 1.000-1.070 Sp.Gr	Tuzluluk Oranı
AF.950.0100 SG	1.000-1.040 Sp.Gr	0-12 g/dl İdrar
AF.950.140 B-ATC	1.100-1.400 g/ml -50 °C-0	Akü ve Soğutucu
AF.950.0140 OE-ATC	0-140 °OE	
	0-25 °babo	Alkollü İçecekler





## LABORATUAR SAATİ - DİJİTAL

3 fonksiyonlu: 24 saat bazlı zaman ölçer /Yukarı sayım/Aşağı sayım 24 saat-59dakika-59saniye

**Katalog No**  
AF.915.12



## BUZDOLABI TERMOMETRESİ

°C/°F, Maxi-mini -2 programlanabilir alarm.  
Alarm ancak kapatılırsa ötmeyi durduracaktır.  
Ekran Çözünürlüğü: 0.1°  
Kablo: 100 cm.  
Birden çok dilde kullanım klavuzuyla birlikte blister paket içinde izlenebilir sertifikalı olarak da temin edilebilir.

**Katalog No**                      **Ölçme aralığı °C**  
AF.910.9 CHP                      -50+70°C / -58+158°F



## PİPET POMPASI

Tahrip edici yada zehirli sıvı risklerinden korur. Tek elle bile kullanma rahatlığı. Esnek bağlantı noktaları sayesinde her çeşit pipetlere uygundur. Tırtıllı dişliyi yukarı yada aşağı çevirerek mükemmel dolum yapar. Kenardaki düğmeye basarak kolay tahliye sunar. Kolay demonte ve temizlik. Silikon bağlantılar.

**Katalog No**                      **Hacim (ml)**  
AF.900.001                      2 ml  
AF.900.002                      10 ml  
AF.900.003                      25 ml



## pH METRE

Waterproof/Su geçirmez model (IP 67)  
Çözünürlük : 0.01 pH  
Kendinden Kalibrasyonlu  
Sıcaklık telafisi 5'ten 50°C'ye kadar  
Nem 0-80% / RH  
Değiştirilebilir elektrotlu  
Poşet ambalajlı  
911.014E için uygun değiştirilebilir elektrotlar.

**Katalog No**                      **Hassasiyet**  
911.014 E LAB                      0.05 pH at 25°C



## pH METRE

Çözünürlük: 0.01 pH  
Delici-olmayan problu  
Kalibrasyon şişeleri ile (pH 4-7-10) mono dozlar  
Çantalı

**Katalog No**                      **Sıcaklık telafisi**  
911.014/V LAB                      0 - 90°C





## pH METRE

Tampon solüsyon pH 10  
10 şişe x 25 ml

Katalog No	Özellik
914.PH10 LAB	pH 10
914.PH4 LAB	pH 4
914.PH7 LAB	pH 7



## CEP TERMOMETRESİ °C/°F

Döner Prob - Minimum Maksimum - Veri Depolama  
Ekran Çözünürlüğü: 0.1°

Prob: 80 mm - ø 3.5 mm - Açılı : 180°

Blister ambalajında bir çok dilde kullanım kılavuzu ile birlikte.  
Sertifikalı olarak da temin edilebilir.

Katalog No  
910.10/200 CHP



## 90° DÖNER PROBLU TERMOMETRE

Minimum-Maksimum - Alarm- Veri Depolama- °C/°F seçeneği  
Ekran Çözünürlüğü: 0.1°

Prob: 110 mm - ø 4.7 mm

Blister ambalajında birçok dilde kullanım kılavuzu ile birlikte.  
Sertifikalı olarak da temin edilebilir.

Katalog No  
910.11 CHP

Özellik  
-50+300°C / -58+572°F



## KADRANLI TERMO-HİGROMETRE

Katalog No  
745.3

Özellik  
Sıcaklık: -30+60 °C  
Nem: 15+100%