

2016

TERMOMETRELER

BIOSTAR

Ahmet Öğretmen



TERMOMETRELER - "alkollü" - "baget tipi"

➤ Sağlam ve kullanışlı baget formları ile en yaygın termometre cinsidir.

➤ Maksimum 76 (+/- 5 mm) derinliğe daldırılabilir şekilde kalibre edilmiştir.

➤ Kırmızı renkli alkol kolunu sıcaklığın net ve kolay okunmasına olanak sağlar.

katalog no	ölçüm aralığı °C	hassasiyet	ambalaj adedi
059.02.001	-20/+ 50	0.5 °C	10 adet
059.02.002	-20/+110	0.5 °C	10 adet
059.02.003	-10/+150	1 °C	10 adet
059.02.004	-10/+200	1 °C	10 adet

TERMOMETRE KISKACI - "nivolü"

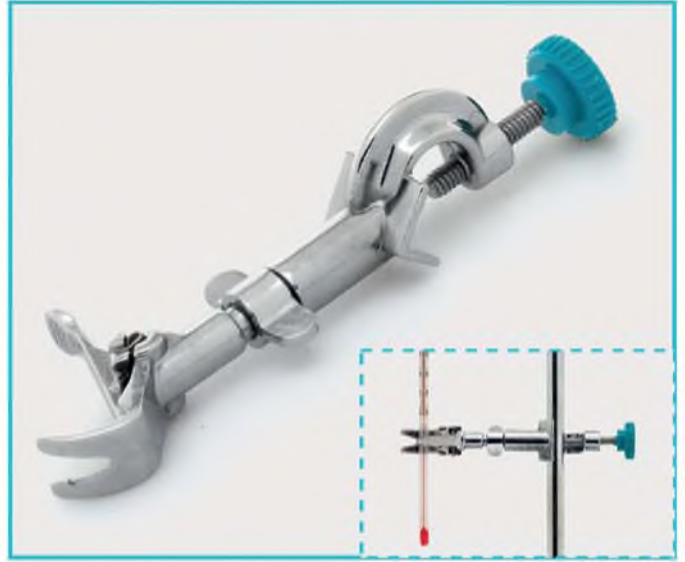
➤ Nivolü termometre tutucusu ve kiskacı, 0-30 mm'ye kadar açılabilir.

➤ Kiskacın çelik yaylı kolu, termometrelerin merkez ekseninde tutulmalarına olanak sağlar.

➤ Özel tasarımı sayesinde eksenini etrafında 360° dönebilir.

➤ İstenen herhangi bir açıda veya konumda sabitlenerek kilitlenebilir.

katalog no	ambalaj adedi
060.04.001	1 adet



TERMOMETRELER - "daldırmalı"

➤ Sıvıların, yumuşak katıların ve toz haldeki ürünlerin sıcaklık ölçümleri için önerilir.

➤ Özellikle gıda maddelerinde sıcaklık ölçümünde kullanılır.

➤ Sıcaklık okuma LCD ekranı boyutu 19x8 mm, sıcaklık ölçüm probu 127 mm'dir.

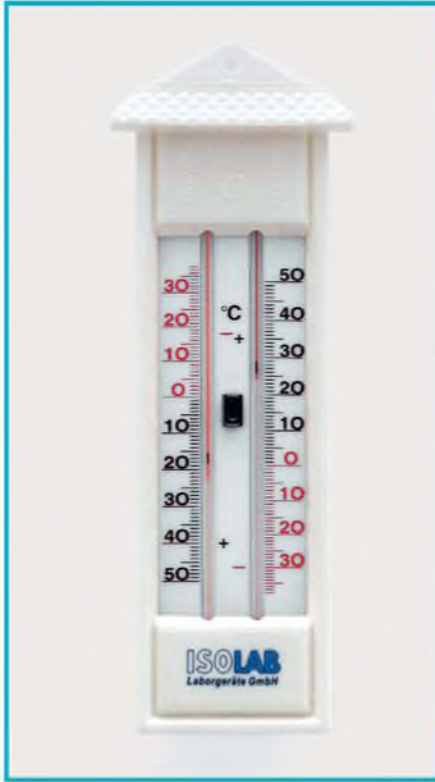
➤ Sıcaklık ölçüm probunu koruyan plastik kılıf ile donatılmıştır.

➤ Santigrat skalada ölçüm aralığı -50°C ile +300°C arasında olup, ölçüm hassasiyeti 0.1°C'dir.

katalog no	prob uzunluğu	ambalaj adedi
060.01.001	127 mm	1 adet



MAKSİMUM & MİNİMUM TERMOMETRELER - "mekanik" - "elektronik"



- **Mekanik** termometre basıldığında otomatik reset yapan kontrol düğmesi ile donatılmıştır.
- Kapalı alan ve harici alanlarda kullanılabilirler. Sağlam polipropilen gövde su geçirmez özelliindedir.
- Gövde üzerinde bulunan eğimli saçak termometreyi dış etkilerden korur.
- Sıcaklık ölçüm aralığı -30°C ile $+50^{\circ}\text{C}$ arasında olup, 1°C hassastır.
- **Elektronik** termometrede kapalı ve harici alanlarda kullanılmak üzere üretilmiştir.
- 3 sıralı gösterge LCD ile eşzamanlı olarak minimum, maksimum ve ortam sıcaklıklarını gözleme olanağı sağlar.
- Sıcaklık ölçüm aralığı -50°C ile $+70^{\circ}\text{C}$ arasında olup, $0,1^{\circ}\text{C}$ hassastır.

mekanik termometre	dijital termometre	ambalaj adedi
059.03.001	059.03.002	1 adet



TERMOMETRELER - "elektronik"

- İki ölçüm probu ile iç ve dış ortamlarda $^{\circ}\text{C}$ ve $^{\circ}\text{F}$ olarak ölçüm yapabilir. Minimum ve maksimum sıcaklık değerleri için hafıza fonksiyonuna sahiptir.
- Tarih ve zaman göstergesi içermektedir. LCD ekran 51×41 mm olup gövde boyutu $135 \times 75 \times 19$ mm'dir.

katalog no	sıcaklık aralığı / hassasiyet $^{\circ}\text{C}$	sıcaklık aralığı / hassasiyet $^{\circ}\text{F}$	ambalaj adedi
060.02.001	-20 & $+50/0.1^{\circ}\text{C}$	-4 & $+122/0.2^{\circ}\text{F}$	1 adet



TERMOHİGROMETRE - "elektronik"

- İç ve dış ortamlarda $^{\circ}\text{C}$ ve $^{\circ}\text{F}$ olarak ölçüm yapabilir. Minimum ve maksimum sıcaklık değerlerini ölçebilir.
- Tarih ve zaman göstergesi içerir. LCD ekran 40×30 mm boyutunda olup gövde boyutu $109 \times 70 \times 19$ mm'dir.

katalog no	sıcaklık aralığı / hassasiyet $^{\circ}\text{C}$	sıcaklık aralığı / hassasiyet $^{\circ}\text{F}$	nem ölçüm aralığı	ambalaj adedi
060.03.001	-50 & $+70/0.1^{\circ}\text{C}$	-58 & $+158/0.2^{\circ}\text{F}$	10%-99%	1 adet