

# GM-6 Sürtünme Katsayısı Test Cihazı



## Tanıtım

Bu alet, plastik film, ince tabaka, kağıt vb. Sürtünme katsayısını test edebilir. Kalite kontrol kuruluşları, ilaç kontrol kuruluşları, araştırma enstitüleri, paketleme, ince film, gıda şirketleri, ilaç işletmeleri, kişisel bakım endüstrisi vb.



## Özellikler

### Doğru ve güvenilir veriler

- İthal çekirdek bileşenlerle yüksek hassasiyet
- Kuvvet değeri sensörünü özel standart blok ile kalibre etmek kolay ve rahattır.

### Basit operasyon

LCD ekran ile statik sürtünme katsayısı ve dinamik sürtünme katsayısı bilgisayar olmadan bağımsız olarak çalışabilir, veri işleme otomatik olarak gerçek zamanlı olarak görüntülenir. Kontrol yazılımı ile kolay kullanım, eğrileri görüntülemek ve test raporunu yazdırmak için bilgisayara bağlanabilir.

### İleri teknoloji

Tam otomatik çalışma, otomatik karar verme ve durdurma.

### Güvenilir ve bakımı kolay

- Sensör aşırı aralıklı otomatik koruma.
- Fonksiyon modülerleştirme, bakımı kolay.



GB/T 10006-1988  
ASTM D1894 -2014

ISO 8295-2004

TAPPI 816



## Teknik Özellikler

Özellik	Teknik Parametreler
Sürtünme ölçüm aralığı	0.01~0.999
Ölçüm doğruluğu	±2%
Güç aralığı	0~10N
Kızak hareket hızı	Ortak hız 100mm/dak. ( sonsuz değişken hızlar olabilir )
Kumada ekranı	LCD, Test hızı, dinamik sürtünme katsayısı ve statik sürtünme katsayısı
Kızak boyutu	63×63mm
Kızak ağırlığı	200±2g
Sıcaklık kontrol aralığı	Oda sıcaklığı ~ 75°C ( opsiyonel )
Test alanı boyutu	200×470mm
Numunekalınlığı	≤2mm
Cihaz boyutu	470×330×210mm
Ağırlık	37kg