

MicroTPW/MicroTPI El Tipi Turbidimetre

MicroTPW/TPI, sahada dayanıklılık ile taşınabilirlik kolaylığı sağlamak üzere tasarlanmış olup, hareket halindeyken bulanıklığı izlemesi için uygundur. Darbelere karşı dayanımlı sert ve hafif çantası ile gerekli tüm aksesuarları istediğiniz yere kolayca taşıyabilirsiniz. 0.01 NTU çözünürlük ve 1100 NTU'ya kadar genişletilmiş aralıklarla MicroTPW/TPI, saha kullanımı için mükemmel bir üründür. Gelişmiş HF mikro devre tasarımı, lamba ve pil ömrünü önemli ölçüde artırır.



Standart Özellikler

- **Micro TPW – US EPA 180.1 Metodu**
- **Micro TPI – ISO 7027**
- **Sağlam Kendinden Kapaklı Taşıma Çantası**
Piller, kitapçık ve kalibrasyon standartları da dahil olmak üzere gereken her şeyi içerir. Nereden numune alınırsa alınsın dayanıklılık ve kolaylık sağlar.
- **Su Geçirmez**
Su geçirmez gövdesi ıslak ortamlarda numune almaya ve temizliğe imkan sağlar.
- **0-1.100 NTU aralığında Otomatik Aralık**
Cihaz; numunenin bulanıklık değerini algılar ve uygun ölçüm aralığını otomatik ayarlar.
- **Basit Kalibrasyon Prosedürleri**
Bir düğmeye basarak kalibrasyon başlatabilirsiniz.
- **ProCal Standartlar Kiti**
Her MicroTPW model, USEPA ve ISO 7027 kabul edilen birincil standartlar kullanılarak üretilen Kalibrasyon Kiti ile birlikte gönderilir.
- **Düşük Maaliyet**
- **Tekrar Kullanılabilir Birincil Standartlar**
- **4xAAA pil ile 5000'in üzerinde ölçüm imkanı**
- **Normal kullanımda 7-10 yıl lamba ömrü**

Teknik Özellikler

Uygunluklar	Micro TPW Micro TPI	US EPA 180.1 Metodu ISO 7027
Ölçüm Aralığı		0 - 1100 NTU arasında Otomatik Aralık
Ölçüm Prensibi		Nefelometrik
Sertifikasyon		CE, IP67 & NEMA 4X
Hassasiyet	(0-500 NTU) (500-1100 NTU)	Değerin \pm % 2 veya \pm 0,01 NTU Değerin \pm % 3
Çözünürlük		0,01 NTU (0-100 NTU) 0,1 NTU (100.0-999,9 NTU) 1 NTU (1000-11000 NTU)
Cevap verme süresi		14 saniye
Ekran		7 segmentli 4 Dijit LCD
Işık Kaynağı	Micro TPW Micro TPI	Tungsten (Beyaz Işık) İnfrared (860 nm)
Güç Kaynağı		4 adet AAA Alkali Pil (5000 test ömürlü)
Küvet ve Numune		15 ml Küvet (numune 10 ml)
Materyal	Cihaz Çanta	Enjeksiyon Baskılı ABS HDPE
Ölçüler		28x30,5x7,6 cm
Ağırlık		1,22 kg

Özellikler önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir

Sipariş Bilgileri

Katalog No.	Açıklama
20000	MicroTPW Portatif Turbidimetre(Tungsten)
20008	MicroTPI Portatif Turbidimetre(İnfrared)

Set içeriği; ProCal Kalibrasyon standartları(0,02-10-1000NTU), 2 adet ışık geçirmez kapaklı ölçüm küveti, 4 adet AAA alkali pil, 3 adet o-ring, kullanım klavuzu ve taşıma/koruma çantası

Aksesuarlar

39845	ProCal Kalibrasyon standartları(0,02-10-1000NTU)
19856	Işık geçirmez kapaklı ölçüm küveti 3 adet/paket

