

Titrette Model Şişe Üstü Dijital Büretler

Her iki elle kullanım kolaylığı sunan ergonomik tasarıma sahiptir. Geniş dijital ekranı sayesinde yapılan titrasyondaki çözelti sarfiyatınızı kolaylıkla görebilirsiniz. DIN EN 385 standartlarına göre A Sınıfı Hassasiyete sahiptir. Pil değişimi, silindir yada piston değişimi ve temizleme amaçlı kolaylıkla sökülebilir ve geri takılabilir yapıdadır.

Standart Özellikler

- Damla damla titrasyona imkan veren özelliktedir.
- Değiştirilebilir piston.
- 360° dönebilme imkanına sahip.
- Farklı şişelere uygun adaptörleri ile set halindedir.
- Dijital göstergeli.



Kullanılabilen Çözeltiler (maksimum konsantrasyon 1 mol/lt)

Asetik Asit	Nitrik Asit	Gümüş Nitrat
Alkolik Potasyum Hidroksit	Oksalik Asit	Sodyum Arsenit
Demir Amonyum Sülfat	Perklorik Asit	Sodyum Karbonat
Amonyum Tiyosiyanat	Perklorik Asit (asetik asit içinde)	Sodyum Klorür
Baryum Klorür	Potasyum Bromat	Sodyum Hidroksit
Bromid Bromat	Potasyum Bromid Bromat	Sodyum Nitrit
Seryum Sülfat	Potasyum Dikromat	Sodyum Tiyosülfat
EDTA	Potasyum Hidroksit	Sülfürik Asit
Hidroklorik Asit	Potasyum İyodat	Tetra-n-bütülamonyum Hidroksit
Hidroklorik Asit (aseton içinde)	Potasyum Permanganat	Trietanolamin (aseton içinde)
İyodür İyodat	Potasyum Tiyosiyanat	Çinko Sülfat
Demir Sülfat		

Teknik Özellikler

Katalog No.	Kapasite (ml)	Hassasiyet ($\leq \pm\%$)	Hassasiyet ($\leq \pm\mu$)	Versiyon
4760141	10	0,10	10	Standart
4760151	25	0,07	18	Standart
4760161	50	0,06	30	Standart
4760241	10	0,10	10	RS 323 Arayüz İle
4760251	25	0,07	18	RS 323 Arayüz İle
4760261	50	0,06	30	RS 323 Arayüz İle

Maksimum Ekran Çözünürlüğü

10 ml Kapasiteli Büretler İçin	: 0,001 ml
25-50 ml Kapasiteli Büretler İçin	: 0,001 ml (0-20 ml arasında) 0,010 ml (20 ml üzerinde)

