



Be Right™



SIP10 Komplet protočnog uređaja za DR3900 s okruglom kivetom od 1 inča

Proizvod #: LQV157.99.10001

HRK Cijena: Kontaktirajte nas
Otprema unutar 1 tjedna

Protočni uređaj za mjerenja prolazom tekućine sa spektrofotometrom DR3900. S dvostrukom duljinom prolaza od 1 inča/cm, okrugla kiveta, USB kabel i cijev pumpe.

Specifikacije

Čuvanje uređaja:	-10 °C - 60 °C
Dimenzije (V x Š x D):	120 mm x 85 mm x 200 mm
Duljina:	200 mm
Kompatibilnost kivete:	Protok kroz kivetu s dvostrukom duljinom prolaza, plastična, 1 inč /1 cm
Masa:	0,5 kg
Power Supply:	USB Cable
Protok:	1 mL/s
Radna temperatura:	10 - 40 °C pri relativnoj vlažnosti 95% (bez kondenzacije)
Raspon valne duljine:	340 - 900 nm
Rinsing volume:	Minimalno 25 mL
Sučelje:	USB type A
Visina:	s kivetom (85 mm bez kivete)
Zahtjevi napajanja (voltaža):	5 V