

ORP elektroda Mettler Toledo, série LE

Výrobci a značky: Mettler Toledo

Kombinované ORP elektrody Mettler Toledo série LE (LightEdition) jsou spolehlivé, cenově dostupné a poskytují rychlé, přesné výsledky měření. Jako měrný kov je použita platina.



- 2 typy: skleněná LE 501 nebo plastová LE 510
- měrný kov: platina pro standardní aplikace
- fixní kabel s BNC konektorem

Technické údaje		
Typ	LE 501	LE 510
Popis	bez teplotního čidla	
Měrný kov	platinový hrot	
Měřicí rozsah	±2000 mV	
Diafragma	keramická	polyester
Referenční systém	Ag/AgCl	Ag/AgCl
Elektrolyt	nasycený 3 mol/l KCl AgCl	gel
Materiál těla	sklo	POM
Rozměry (délka x průměr)	120 x 12 mm	
Pracovní rozsah teplot	0 - 80 °C	
Konektor	BNC	
Kabel	fixní, délka 1 m	



Obj. číslo	Typ	Popis	Dostupnost	Cena / ks
460 451 340 338	LE 501	Skleněná platinová, kombinovaná, délka 120 mm, keramická diafragma, BNC konektor, délka kabelu 1 m	3-4 týdny	4 324 Kč
460 451 340 339	LE 510	Plastová platinová, kombinovaná, délka 120 mm, PS diafragma, BNC konektor, délka kabelu 1 m	3-4 týdny	3 749 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Volitelné příslušenství:	Prohlédněte si i naši nabídku pH metrů Mettler Toledo s BNC konektorem:
---------------------------------	--

Kalibrační a uchovávací roztoky	stolní pH metry FiveEasy	přenosné pH metry FiveGo F2
		

Soubory ke stažení

-  [Data-Sheet-Mettler-Toledo-ORP-electrode-LE-501-EN.pdf](#)
-  [Data-Sheet-Mettler-Toledo-ORP-electrode-LE-510-EN.pdf](#)