

Profesionální fotometr pro stanovení obsahu chloridů

Specifikace / model	Mi414
Rozsah	0 až 20 mg/L (Cl ⁻)
Rozlišení	0.01 mg/L
Přesnost	± 1.0 mg/L při konc. 10.00 mg/L
Metoda	adaptace metody s dvojmocnou rtuťí a thiokyanátem
Světelný zdroj	LED 466 nm
Detektor	Silikonová fotocela a interferenční filtr 466 nm
Měřicí podmínky	0 až 50 °C, vlhkost 100 %
Typ baterie	1 x 9 V
Automatické vypnutí	po 10 min klidu
Rozměry/hmotnost	192 x 104 x 52 mm / 380 g
Kyvety	skleněné MI0001

Profesionální fotometry jsou dodávány včetně 2 měřících kyvet, reagenčních činidel pro 100 stanovení, plastového kufříku pro uložení přístroje, stíracích ubrousků, 9V baterie a uživatelského návodu.

