



Be Right™



Test kit, acidity, model AC-6

Termékszám:

222301

Veszélyes

HUF Ár (nettó):

Elérhetőségünk

Szállítási dátum nem látható



Acidity is usually caused by the presence of mineral acids, salts of strong acids, or free carbon dioxide. In surface or ground waters, acidity may be from natural substances or industrial pollution. Excessive levels cause corrosion and can be detrimental to fish. This kit, which utilizes drop count titration, now reads results in mg/L, with a conversion factor to gpg.

Utilizes drop count titration - a simple, economical titration method

Kit contains all required reagents and apparatus in a rugged carrying case for analysis in the field

Műszaki adatok

Lábjegyzet:	*mg/L unless otherwise noted, ppb = µg/L, ppm = mg/L; gpg = grains per gallon; 1 gpg = 17.1 mg/L or 17.1 ppm.
Legkisebb beosztás:	20
Méréstartomány:	5 - 100 mg/L & 20 - 400 mg/L
Módszer név:	Drop count titration/ Sodium hydroxide
Paraméter:	Acidity - Methyl-Orange (MO) & Phenolphthalein
Platform:	Drop Count Titration
Smallest increment:	5
Súly:	0,23 kg
Tartó stílus:	B
Tesztek száma:	100
Tesztkészlet model:	AC-6