



**Be Right™**



## Test kit, acidity, model AC-6

Αρ. προϊόντος:

222301

Επικίνδυνο

EUR Τιμή:

Επικοινωνήστε μαζί μας

Δεν εμφανίζεται η ημερομηνία αποστολής



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**

### Προδιαγραφές

Smallest increment:	5
Αριθμός δοκιμών :	100
Βάρος :	0,23 kg
Εύρος μέτρησης :	5 - 100 mg/L & 20 - 400 mg/L
Κατηγορία:	Drop Count Titration
Μικρότερα βήματα ανάλυσης :	20
Μοντέλο σετ μέτρησης :	AC-6
Όνομα μεθόδου :	Drop count titration/ Sodium hydroxide Acidity - Methyl-Orange (MO) & Phenolphthalein
Παράμετρος :	B
Τύπος θήκης :	
Υποσημείωση :	*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.