

Pooltest 7





Mikroprozessorgesteuertes, netzunabhängiges Digitalphotometer für die Wasseranalytik im Bade- und Trinkwasserbereich. Serienausstattung im Bereitschaftskoffer: Messgerät Pooltest 7, Bedienungsanleitung, 6 Küvetten, 6 Rührstäbe, 1 Reagenzglasbürste Start-Reagenzien: freies (100) und Gesamtchlor (100), pH (100), Cyanursäure (100), Alkalinität (100), Calciumhärte (50), Brom, Säurekapazität

Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Parameter

-

freies Chlor

-

Gesamtchlor

-

pH

-

Cyanursäure

-

Alkalinität (Total)

-

Calciumhärte

-

Brom

-

Säurekapazität (Ks4.3)

Wichtig zu wissen

-

Kolorimetrische Analyse der Wasserwerte für den Bade- und Trinkwasserbereich

-

Einfache und genaue Messung mittels großem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung

-

Schutzklasse IP 67 (spritzwassergeschützt)

-

Speicher für die letzten 10 Messungen

///