

**Elcometer 134W zoutdetectiekit voor water/vloeistof**

De Elcometer 134W wordt gebruikt voor het monitoren van gerecycled water (nadat het is toegepast) om de effectiviteit van zoutverwijdering vast te stellen. Deze test is ideaal om de zoutverontreiniging te testen van was- en straalwater.

Een te hoge concentratie chloor in spoelwater stimuleert voortijdige corrosie en verkort de levensduur van staal en beton constructies.

Deze test kunt u ook gebruiken bij het mengen van beton.



## Technische specificaties

Artikelnummer	Beschrijving		
<b>E134----3</b>	Elcometer 134W zoutdetectiekit voor water/vloeistof (5 tests per kit)		
Meetbereik	10 - 2000µg/cm <sup>2</sup> (10 - 2000ppm)	Resolutie	10µg/cm <sup>2</sup> (10ppm)
Reactijtijd	1,5 - 4 minuten (ong.)		
Opslagtemperatuur	Maximaal 25°C (77°F)		
Afmetingen	185 x 125 x 110mm (7 x 5 x 4.5")	Gewicht	208g (7oz)
Paklijst	5 testkits met inhoud: container met druppelteller voor proefstaal, titratiebuis, snapper, en handleiding		