



Be Right™



## Radiometer Analytical CDC304 geleidbaarheidselektrode (3-polige Pt-sensor, $k = 1,0 \text{ cm}^{-1}$ , glazen behuizing)

Productnr.: 945-002

### **VEROUDERD ITEM**

Dit item is niet meer beschikbaar.

De Radiometer CDC304 is een 3-polige geleidbaarheidselektrode met niet-geplatineerde, platinasensor ( $k = 1,0 \text{ cm}^{-1}$ ) en glazen behuizing. Het ontwerp van de 3-polige platinaring van de CDC304-sensor maakt optimale bescherming tijdens dompelmetingen mogelijk in verschillende waterige en niet-waterige media. De elektrode heeft een UHF-stekker voor gebruik met Radiometer Analytical CDM80/83 geleidbaarheidsmeters.

### **De juiste geleidbaarheidselektrode voor uw toepassing.**

Het is belangrijk dat u kiest voor een geleidbaarheidselektrode met de juiste constructie en geometrie voor uw specifieke toepassing en bedrijfsomstandigheden. De Radiometer Analytical-lijn biedt verschillende geleidbaarheidselektroden voor het meten van een groot aantal toepassingen.

---

### **Wat zit er in de doos**

Inclusief: Radiometer Analytical CDC304 geleidbaarheidselektrode met conformiteitsverklaring.