



Eléctrodo PH/COND/TDS



Descripción:

Electrodo PH/COND/TDS grado laboratorio, con cable de 1m y conector DIN. Diseño de junta doble para reducir el riesgo de obstrucción. Utiliza Gel para mantener el nivel de electrolitos. Cuerpo de resina para garantizar alta durabilidad y resistencia química. Diseñado para utilizarse con el equipo portátil MI-MW802

Especificaciones:

Catalogo	MI-SE600
Rango	0 – 13 pH
Cuerpo	polipropileno
Referencia	Sencillo, Ag / AgCl
Unión	Tela
Electrolito	Gel
Rango de temperatura	20-40 C (68-104 F)
Forma de punta	Esférica
Presión Máxima	0.1 bar
Cable / conector	7 hilos / DIN
Dimensiones (L*Dia)	96.5*20mm