

Electrodo ISE Dióxido de Carbono combinación

HI 4105



Descripción

Electrodo ISE Dióxido de Carbono combinación, sensor de gas.

Recomendado para determinación de carbonatos como CO₂ en agua, refrescos y muestras de vino.

Especificaciones

Parámetro	Dióxido de carbono
Tipo	combinación sensor de gas
Rango de medida	1X 10-2M a 1X 440 a 4.4 mg/L 10 ⁻⁴ M (ppm)
Rango óptimo pH	4.2 a 5.2
Rango de temperatura	0 a 40°C
Inclinación aproximada	+54
Cuerpo O.D.	12 mm
Longitud de inserción	120 mm

Material cuerpo	Delrin
Cable	1 m coaxial
Conexión	BNC

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica