

# Electrodo ISE Dióxido de Carbono combinación

HI 4105



## Descripción

Electrodo ISE Dióxido de Carbono combinación, sensor de gas.

Recomendado para determinación de carbonatos como CO<sub>2</sub> en agua, refrescos y muestras de vino.

## Especificaciones

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

---

<b>Material cuerpo</b>	Delrin
<b>Cable</b>	1 m coaxial
<b>Conexión</b>	BNC

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

No Especifica

## Ventajas

No Especifica

## Video

No Especifica