

## Electrodo ISE de Cianuro



Es un electrodo de semicelda de ión selectivo para cianuros de cuerpo de epoxi, Posible aplicación en la determinación de iones libres de cianuro en galvanoplástica, aguas residuales y en muestras de plantas y suelos.

• Rango de medida: 260 a 0.02 mg/L (ppm)

• Rango pH optimo: >11

• Rango de temperatura: 0-80°C

Tiene 1 metro de cable y conector BNC.

Referencia: -

Tipo de Estado sólido; media celda

Rango de medicion Cianuro (CN - ) 0.01M a 1 • 10 -6 M, 260 a

0.026 mg / L (ppm)

Rango de pH óptimo> pH 11

Rango de 0 a 80 ° C

temperatura

Pendiente -56 mV

aproximada

Diámetro 12 mm
Longitud total 120 mm
Cuerpo material epoxy

Cable coaxial; 1 m

Conexión BNC