

# Electrodo de pH Smart Foodcare para Productos de Carne y Semi Congelados – FC231D

SKU: FC 231D

---

## RESUMEN

El FC231D es un electrodo amplificado de pH de unión simple que tiene un sensor de temperatura incorporado y se conecta al medidor con un conector DIN. El conector DIN de este electrodo se puede utilizar con los medidores portátiles HI98140, HI98150, HI98230 y HI98240. El electrodo FC231D presenta un microchip incorporado que almacena el tipo de sensor, el número de serie y la información de calibración. También presenta un diseño de unión abierta, un bulbo sensor hecho de vidrio de baja temperatura y un sensor de temperatura incorporado. Este electrodo inteligente tiene un conector DIN que solo se puede utilizar con los medidores portátiles HI98140, HI98150, HI98230 y HI98240. Esta consideración de diseño es ideal para mediciones de pH en muestras de carne y alimentos semi congelados. El rango de temperatura de funcionamiento recomendado es de 0 a 50°C.

### Microchip Incorporado

Cuchilla Perforadora de Acero Inoxidable (Opcional)

Unión Abierta

DESCRIPCIÓN

Electrodo de pH Inteligente, conector DIN.

Recomendado para carnes.

Recomendado para usar con medidores de pH Hi 98140, HI 98150, Hi 98230 y Hi 98240.

ESPECIFICACIONES

Referencia	individual, Ag/AgCl
Unión/ Flujo Velocidad	abierto
Electrolito	viscoleno
Presión Máxima	0.1 barra
Rango	pH: 0 a 12
Temp de Operación Recomendada	-5 a 30°C (23 a 86°F)
Punta/Forma	cónica (6 x 10 mm)

<b>Sensor de temperatura</b>	si
<b>Amplificador</b>	si
<b>Material del cuerpo</b>	PVDF
<b>Cable</b>	7-polos; 1 m (3.3')
<b>Conexión</b>	DIN

## ACCESORIOS

---

para,Recomendado,medidores,Electrodo,carnes,conector,Inteligente,usar

## CÓMO PEDIR

---

Electrodo de pH Inteligente, conector DIN. Recomendado para carnes. Recomendado para usar con medidores de pH Hi 98140, HI 98150, Hi 98230 y Hi 98240.