

## SONDA PH



### Características

- Electrodo de plástico combinado con electrodo de vidrio y electrodo de referencia para medir el valor de pH
- Rango de medición: 0-14 pH
- Temperatura de medición: 0 - 60 ° C
- Potencial cero:  $7 \pm 0,25$  pH (25 ° C)
- Pendiente:  $\geq 97\%$  (25 ° C)
- Resistencia interna:  $\leq 250$  M $\Omega$  (25 ° C)
- Error de álcali: 0,2 pH (25 ° C)
- Tiempo de respuesta:  $\leq 1$  min.
- Se puede conectar a los modelos de analizadores de leche: opciones LACTOSCAN SP, opciones LACTOSCAN SPA, opciones LACTOSCAN S, opciones PHP LACTOSCAN S, opciones LACTOSCAN SA, LACTOSCAN LA y LACTOSCAN MCC, LACTOSCAN MCC W, LACTOSCAN MCC WS.

**SKU:** LACTOSCAN-SONDAPH | **Categorías:** [Accesorios](#) |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO