



Electrodos de pH Semi Micro de Vidrio Thermo Scientific Orion

Mide muestras tan pequeñas como 0,2 ml caben en Tubos de Ensayo y Pequeños Contenedores

Los electrodos de pH semi-micro con cuerpo de vidrio proporcionan una resistencia química superior y pueden resistir temperaturas elevadas extremas. Tenemos una variedad de opciones a elegir.

Los electrodos de pH ROSS Ultra y ROSS semi-micro proporcionan una precisión óptima y respuesta sin precedentes en muestras de temperatura variable. Están disponibles en cuerpos de vidrio resistentes a químicos. Todos los electrodos ROSS son compatibles con TRIS.

Los electrodos semi-micro AquaPro tiene una junta abierta, libre de obstrucciones y son compatibles con TRIS.

Los electrodos semi-micro de cloruro de plata son duraderos y proporcionan mediciones confiables y precisas de muestras de rutina.

Ideal para muestras QC con limitaciones de tamaño



EL MEJOR

ROSS Ultra® electrodo de pH de combinación con cuerpo de vidrio, punta semi-micro

- Mayor vida útil
- Compatible con TRIS
- Respuesta rápida a temperaturas extremas

Resultados rápidos y confiables en muestras pequeñas



EL MEJOR

ROSS® electrodo de pH de combinación con cuerpo de vidrio, punta semi-micro

- Compatible con TRIS
- Respuesta rápida a temperaturas extremas

Respuesta rápida en muestras pequeñas



MUY BUENO

AquaPro electrodo de pH de combinación con polímero de bajo mantenimiento, cuerpo de vidrio, punta semi-micro

- Compatible con TRIS
- Junta Abierta que evita la obstrucción

Para muestras con restricciones de tamaño



MUY BUENO

Electrodo de pH de combinación con cuerpo de vidrio, punta semi-micro

- Para aplicaciones de rutina o investigación

N° Cat.	8103BNUWP	8103BN 8103SC	9103APWP	9103BNWP 9103SC
Rango pH	0-14	0-14	0-14	0-14
Precisión pH	0.01	0.01	0.02	0.02
Rango Temp.	0-100 °C	0-100 °C	0-60 °C	0-90 °C
Referencia Interna	ROSS	ROSS	Ag/AgCl Junta Doble	Ag/AgCl
Junta	Cerámica	Cerámica	Abierta	Cerámica
Solución de llenado (N° Cat.)	3 M KCl (810007)	3 M KCl (810007)	-	4 M KCl c/ Ag/AgCl (900011)
Dimensiones D (Dia) L (Largo) T (Punta)	L - 165 mm T - 6 mm x 95 mm L	L - 165 mm D - 6 mm x 95 mm L	L - 165 mm T - 6.5 mm x 100 mm L	L - 165 mm T - 6.5 mm x 100 mm L
Tipo de Conector	BNC A prueba de agua	BNC de Tapa Roscada	BNC A prueba de agua	BNC A prueba de agua Tapa Roscada

N° Cat.	Accesorios Recomendados
910001	Electrodo solución de almacenamiento
900011	Solución de llenado Ag/AgCl
810001	ROSS solución de almacenamiento
810007	ROSS Solución de llenado



Tapa Roscada



BNC A prueba de agua



BNC

Información Clave

Todas los diámetros de tapa son de 16 mm

Todos los cables miden 1 metro