



Soluciones de calibración de conductividad

1-Año de Vida Útil



Serie CDSA



- ✓ Ideales para calibrar todo tipo de instrumentos de conductividad
- ✓ 4 gamas populares disponibles para una entrega rápida
- ✓ Certificado de conformidad NIST opcional

Las soluciones de conductividad se utilizan para calibrar la mayoría de los instrumentos de conductividad que se muestran en esta sección. Para calibrar un instrumento, seleccione una solución de conductividad que se aproxime al rango de medición y calibre el instrumento para lograr una precisión óptima del sistema.

Nota: certificado de conformidad de la calibración disponible en el momento de la compra. Añada el sufijo “-NIST” al número de modelo, con coste adicional, et **CAL-CDS** para hacer su pedido.

* vida útil de 6 meses.

Ejemplos de pedidos: CDSA-1500, solución de conductividad de 1500 $\mu\text{S/cm}$.

CDSA-450, solución de conductividad de 450 $\mu\text{S/cm}$.

Brazo portaelectrodo PHA-77.

Para hacer su pedido

N.º de modelo	Descripción
CDSA-10*	Solución de conductividad de 10 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-15*	Solución de conductividad de 15 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-45	Solución de conductividad de 45 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-450	Solución de conductividad de 450 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-1413	Solución de conductividad de 1413 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-1500	Solución de conductividad de 1500 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-4500	Solución de conductividad de 4500 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-15000	Solución de conductividad de 15000 $\mu\text{S/cm}$
CDSA-45000	Solución de conductividad de 45000 $\mu\text{S/cm}$
CAL-CDS	NIST cert
PHA-77	Brazo portaelectrodo