



Solución de Calibración de TDS de 1382 mg/L (ppm) (Botella 230mL) – H7032M

## Description

La H7032M es una solución de TDS de 1,382 mg/L (ppm) producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería de clase A en un ambiente de temperatura controlada con termómetros certificados. Los valores reportados son trazables con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

### Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones

- Asegura la calidad y la frescura de la solución

### Cada botella marcada con número de lote y fecha de vencimiento

- La línea de soluciones de TDS de Hanna se ha formulado especialmente para que tenga una caducidad de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir

### Especificaciones

Valor TDS @ 25°C	1,382 mg/L (ppm)
Paquete	Frasco
Tamaño	230 ml
Cantidad	1
Certificado de análisis	No