

**SET ESTÁNDAR CAL CHECK™  
PARA FOTÓMETRO  
MULTIPARÁMETRO HI83300**  
HI 83300-11



## Descripción

El set de estándares CAL Check HI83300-11 proveen una solución simple a la calibración y validación del fotómetro multiparámetros de sobremesa HI83300. Este set de estándares se producen en las fabricas especializadas Hanna y se entregan con certificado de análisis. El certificado de análisis provee el número de lote, valores de referencia y fecha de expiración para la trazabilidad cuando este certificando el fotómetro.

- Entregado con certificado de análisis
- Valores de absorbancia de 420nm, 466nm, 525nm, 610nm y cero
- Reutilizable, con una larga vida útil

## Especificaciones

<b>Paquete</b>	Set de estándares sellados: 0nm, 420nm, 466nm, 525nm, 610nm
----------------	---

<b>Cantidad</b>	1 set
-----------------	-------

## Accesorios

No Especifica

## Cómo pedir

El set de estándares **HI 83300-11** cuenta con cinco cubetas: 0nm, 420nm, 466nm, 525nm, 610nm.

## Ventajas

### Detalles

El HI83300-11 es un set de estándares de alta calidad que permite al usuario validar las mediciones de absorbancia usando un estándar certificado. El HI83300-11 incluye seis cubetas selladas, incluyendo una para el cero del medidor. El set de calibración se produce en nuestra fabrica especializada usando reactivos grado analítico y un ambiente de temperatura controlada.

## Video

No Especifica