

# Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



## PD 250 juego 2 - cloro total

Dosificación de reactivo en polvo precisa y reproducible



- Determinación de cloro de conformidad con la norma ISO 7393-2:2017 (libre + total)
- 250 análisis
- 5 años de durabilidad del reactivo (en ampollas selladas)
- Manejo sencillo

Referencia No: 194910

### Industria

Energía | Gas y petróleo | Industria alimentaria | Industria farmacéutica | Industria naval | Industria química | Municipios | Otras industrias

### PD 250 juego 2 - cloro total

El dispensador de polvo es el instrumento ideal para controlar la dosificación de reactivos en polvo para la determinación de cloro. Con cada dosis de polvo, cae del dispensador exactamente la cantidad de reactivo necesaria para una muestra de 10 ml. De esta forma, el dispensador de polvo constituye una alternativa a los acreditados Powder Packs. En especial en las evaluaciones en serie, el PD 250 ahorra gran cantidad de tiempo además de evitar los residuos de embalajes. El reactivo se encuentra en ampollas de vidrio selladas. Un llenado es suficiente para 250 pruebas. El sellado permite una durabilidad de hasta 5 años. No obstante, una ampolla abierta deberá gastarse dentro de un periodo de 6 meses. Las ampollas son muy fáciles y rápidas de cambiar. La construcción ergonómica del dispensador permite además una limpieza en profundidad.

### Volumen de suministro

- 1 dispensador de polvo "cloro total"
- 1 ampolla de reactivo para "cloro total"
- 1 casquillo de cierre
- Instrucciones de operación

Título	Referencia No
Cloro total, 10 ml	530150
Cloro total VARIO, 10 ml	530155
Cloro libre+total, 10 ml	530160
Cloro libre+total VARIO, 10 ml	530165