

Combo consumibles cloro libre y pH

HI 2115-03



Descripción

Con ánimo de brindar un kit rápido de parámetros básicos en aguas potables de acuerdo a la **resolución 2115 de 2007** en pH y cloro, Hanna ha diseñado el kit HI 2115-03 que contiene específicamente reactivos para medir:

El Kit 3 Combo consumibles cloro libre y pH incluye:

- **HI 701-25** Reactivo para 25 tests para HI 701 Checker Cloro Libre
- **HI 7004L/C** HI 7004L/C Solución de Calibración pH 4.01, botella 500 mL
- **HI 7007L/C** Solución de Calibración pH 7.01, botella 500 mL
- **HI 70300L** Solución de almacenamiento de electrodo, botella de 500 mL
- **HI 7061L** Solución de limpieza de electrodo para propósitos generales, botella de 500 mL

Especificaciones

Especificaciones Técnicas HI 701-25

Empaque	Sachets
Cantidad	25 test
Método	Adaptación del método USEPA 330.5 y el standard method 4500 Cl-G. La reacción entre el cloro y los reactivos causa una coloración rosa en la muestra

Especificaciones Técnicas HI 7004L/C

Valor pH @25°C	4.01
Tamaño	500 mL
Paquete	botella
Certificado de análisis	Si

Especificaciones Técnicas HI 7007L/C

Valor pH @25°C	7.01
Tamaño	500 mL
Paquete	botella
BOTELLA FDA	No
Certificado de análisis	Si

Especificaciones Técnicas HI 70300L

Descripción	solución de almacenaje electrodo
Certificado de Análisis	No
Envase	Botella
Cantidad de Análisis	1
Tamaño	500 mL

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica