



# Water Testing

## Disaster Water Care



### Water Safety Kits

Solución básica

Protegiendo la salud y las vidas con agua potable segura en las catástrofes o el control del agua en las regiones rurales.

#### Si usted es

- trabajadores de emergencia, grupo de trabajo & equipo de rescate
- trabajador en entornos difíciles

#### Los kits de seguridad para el agua de Lovibond® garantizan

- movilidad en todas las situaciones
- análisis de agua potable según las normas de la OMS
- combinaciones de kits para cada desafío en análisis de agua
- pruebas microbiológicas y químicas del agua
- resultados precisos y repetibles
- equipos de fácil manejo y esterilizables

#### Calefacción & refrigeración

de forma estándar en nuestro Incubador, que le proporciona los resultados más precisos posibles en el campo



# Nuestra solución para usted

## Water Safety Kit Basic

El kit completo de pruebas para la respuesta de emergencia con

- sencillos métodos químicos
- equipo para la filtración microbiológica por membrana in situ
- sin necesidad de otros test kits

### Equipamiento

- Incubadora DI 20 con función de calefacción y refrigeración incluyendo placas de Petri y batería
- Equipo de filtración con tomamuestras, frasco de filtración y bomba de vacío
- Tester de cloro-pH
- Tubo de ensayo para la turbidez
- Pocket Tester SD 70 Con para medir la conductividad

Peso total: 16 kg

Nº de pedido: 56K681250

Dimensiones: 487 x 386 x 229 mm



### Parámetros y Rangos

Análisis	Rango de medición	Medidor	Nº de pruebas	Atributos
Cloro	0 - 3 mg/l Cl	Cloro-pH-Tester	270	Kit de respuesta a emergencias
Coliformes	> 1 CFU / 100 ml	Recuento de colonias	200	Incluye pruebas indicativas para parámetros sencillos y básicos
Conductividad	0.01- 20.00 mS	Pocket Tester SD 70 Con	> 250	
<i>E.coli</i>	> 1 CFU / 100 ml	Recuento de colonias	250	Análisis químico y microbiológico en un kit
Valor pH	6.2 - 8.2	Cloro-pH-Tester	270	
Turbidez	30 - 300 NTU	Test de cubetas		
Incubadora		DI 20		



**Opcional:** mochila duradera para facilitar el transporte en terrenos difíciles: deja las manos libres

Nº de pedido: 56A014000

### Opcional

Accesorios / Recambios	Cantidad	Nº de pedido	Cantidad	Nº de pedido
Nitrate Test Powder	15 g	465230	Almohadillas y dispensador de medios	200 pc 56A016330
Nitrate Test Tablet	250 pc	502810	Placas de Petri	50 pc 400855
Free & Total Chlorine (DPD No.1) Tablet	250 pc	511051BT	Caldo de Lauril Sulfato de membrana	40 g 56P069740
Free & Total Chlorine (DPD No.3) Tablet	250 pc	511081BT	Filtros	600 pc 56A023800
Phenol Red	250 pc	511771 BT	KS3 - pH 10 Solución tampón	65 ml 56L000365
Nitite LR Tablet	250 pc	512311BT	KS6 - pH 4 Solución tampón	65 ml 56L000665
Ammonium NR.1 Tablet	250 pc	512581BT	KS9 - pH 7 Solución tampón	65 ml 56L000965
Ammonium NR.2 Tablet	250 pc	512591BT	1413 µS Solución estándar de conductividad	65 ml 56L001665

**Nota:** El kit no incluye el equipo de esterilización necesario para el análisis microbiológico:

- Ollas a presión o esterilizador portátil o acceso a autoclave (hospital o laboratorio cercano)
- Metanol (al menos 1 -2 ml por prueba)
- Agua destilada

mochila duradera para facilitar el transporte en terrenos difíciles: deja las manos libres



### Kits más específicos:

Water Safety Kit Microbiology Duo  
Water Safety Kit Microbiology



Water Safety Kit Chemical