

# Water Testing

## Disaster Water Care



## Water Safety Kits

Soluzione di base

Salvate la salute e le vite con acqua potabile sicura nei disastri o nel monitoraggio dell'acqua nelle regioni rurali.

### Voi

- siete operatori di emergenza, task force e squadre di soccorso
- lavorate in ambiente difficili

### I Water Safety Kit di Lovibond® garantiscono

- mobilità in tutte le situazioni
- test dell'acqua potabile secondo gli standard dell'OMS
- combinazioni di kit per ogni sfida di analisi dell'acqua
- test microbiologici & chimici dell'acqua
- risultati accurati & ripetibili
- attrezzature facili da maneggiare & sterilizzabili

**Riscaldamento & raffreddamento** come standard nella nostra incubatrice dandovi i risultati più accurati possibili sul campo



# La nostra soluzione per voi

## Water Safety Kit Basic

Il kit di test completo per la risposta alle emergenze con

- metodi chimici semplici
- attrezzatura per la filtrazione microbiologica a membrana in loco
- nessun bisogno di ulteriori kit di test

### L'attrezzatura

- Incubatrice DI 20 con funzione di **riscaldamento & raffreddamento** comprese Piastre Petri e batteria
- Attrezzatura per la raccogliatore di campioni, filtro per pallone & pompa a vuoto
- Tester cloro-pH
- Test in provetta per la torbidità
- Pocket Tester SD 70 Con per misurare la conducibilità

Peso totale: 16 kg

Codice: 56K681250

Dimensioni: 487 x 386 x 229 mm



## Tests & Gammes

Analisi	Gamme	Misurare Strumento	No. di test	Caratteristiche principali
Cloro	0 - 3 mg/l Cl	Tester di cloro-pH	270	Kit di risposta alle emergenze
Coliformi	> 1 CFU / 100 ml	Conteggio delle piastre	200	
Conducibilità	0,01- 20,00 mS	Pocket Tester SD 70 Con	> 250	Contiene test di base e semplici Test indicativi
E. Coli	> 1 CFU / 100 ml	Conteggio delle piastre	250	
Valore pH	6,2 - 8,2	Tester di cloro-pH	270	Chimico e microbiologico
Torbidità	30 - 300 NTU	Test del tubo		
Incubatore		DI 20		Analisi in un unico kit



**Opzionale:** zaino resistente per un facile trasporto in terreno difficile: lascia le mani libere  
Codice: 56A014000

## Opzionale

Accessori / Ricambi	Quantità	Codice	Quantità	Codice
Nitrate Test Powder	15 g	465230	Media pads & dispenser	200 pc 56A016330
Nitrate Test Tablet	250 pc	502810	Piastre di Petri	50 pc 400855
Free & Total Chlorine (DPD No.1) Tablet	250 pc	511051BT	Membrana brodo di Laurilsolfato	40 g 56P069740
Free & Total Chlorine (DPD No.3) Tablet	250 pc	511081BT	Filtri	600 pc 56A023800
Phenol Red	250 pc	511771 BT	KS3 - pH 10 Soluzione tampone	65 ml 56L000365
Nitite LR Tablet	250 pc	512311BT	KS6 - pH 4 Soluzione tampone	65 ml 56L000665
Ammonium NR.1 Tablet	250 pc	512581BT	KS9 - pH 7 Soluzione tampone	65 ml 56L000965
Ammonium NR.2 Tablet	250 pc	512591BT	1413 µS Coluzione standard di conducibilità	65 ml 56L001665

**Nota:** il kit non include l'attrezzatura per la sterilizzazione necessaria per l'analisi microbiologica:

- Pentole a pressione o sterilizzatori portatili o accesso all'autoclave (ospedale o laboratorio nelle vicinanze)
- Metanolo (almeno 1 -2 ml per test)
- Acqua distillata

zaino robusto per un facile trasporto in terreni difficili: lascia le mani libere



### Kit più specifici:

Water Safety Kit Microbiology Duo  
Water Safety Kit Microbiology



Water Safety Kit Chemical