

## CL200 ExStik® 防水 塩素テスター



ExStik CL200 塩素テスターは画期的な技術を用いて 0.01ppmから10ppmまでの全残留塩素を直接測定します。サンプルの色、濁り、明るさ、汚染因子といった従来の色度計や分光光度計への干渉に影響を受けない測定法を実現しています。



### 機能

- 全塩素の直接測定により、素早く簡単な測定を実現 (2分未満)
- 0.01ppmまでの低い検出限界
- 最大10ppmまでの広い測定範囲 (10~50ppmに対して希釈法を使用)
- サンプルの色や濁りによる影響なし
- 自動電子校正
- 最大15の測定値のメモリ保存、タグ、呼び出し
- 独自の平面塩素電極
- IP57スタンダードの防水性
- 最新のLCDで全塩素のppmと温度およびアナログ棒グラフを同時に表示
- メーターと平面塩素電極、ExTab® 試薬錠 (50試験)、保護センサーキャップ、キャップ付きサンプルカップ、3V CR-2032電池4個、1.2m ネックストラップを付属

仕様	
ppm	0.01~10.00ppm (希釈法を使用して10~50ppm)
温度	-5~90° C (23° ~194° F)
分解能	0.01ppm ; 0.1° F/° C
精度	測定値の±10%、±0.01ppm; ±1.8° F/±1° C
電源	3V CR-2032ボタン電池4個
寸法/重さ	35.6 x 172.7 x 40.6mm / 110g

注文情報は次のページを参照



CL200 UPC Code: 793950052006



上: ExTabs 塩素試薬錠

右: CL207 - 塩素スタンダード



## 注文

- CL200 ..... ExStik® 塩素テスター
- CL203 ..... ExTabs™ 試薬錠 (10pk - 100試験)
- CL204 ..... ExTabs™ 試薬錠(100pk - 1000試験)
- EX006 ..... 荷重ベースと溶液カップ5個
- EX007 ..... サンプル溶液カップ予備品 (24pk)
- CL205 ..... 塩素電極予備品
- PH105..... pH電極予備品
- PH115..... pH電極予備品 (詰め替え可能)
- RE305 ..... ORP電極予備品
- CL207 ..... 塩素スタンダード (1ppm) - 3アンプル (各20 mL)
- CA895..... キャリングケース、小型でベルト通し付き
- EX800 ..... ExStik 3-in-1キット (塩素、pH、温度)
- EX900 ..... ExStik 4-in-1キット (塩素、pH、ORP、温度)