

CCC METER

かん水 ヨウ素濃度自動測定装置



○前処理から、測定まで。

プロセスラインでの手分析測定を、完全自動化!

○手分析に匹敵する ppm オーダー

(0.1mg/L) の測定が可能です!

○全自動運転により、各種プロセスの連続管理が可能です。



東海染工株式会社
開発技術部

〒452-0068 愛知県清須市西枇杷島町子新田 1-2

TEL/FAX 052-503-1499

E-mail setubi@tokai-senko.co.jp

かん水 ヨウ素濃度自動測定装置

【性能】

1. 測定対象液 : かん水
2. 測定単位 : mg/L
3. 最少分解能 : 0.1mg/L
4. 測定範囲 : 0.0 ~ 130.0mg/L
5. 測定精度 : かん水濃度 25.0mg/L 以内の場合、 ± 1.5 mg/L
6. 測定間隔 : 約 30 分に 1 回
(任意設定可能 例 : 1 時間に 1 回測定)
7. 測定方式 : 酸化還元滴定
8. 表示・操作 : タッチパネル
9. 電源電圧 : AC100V 50/60Hz
10. 測定パネルサイズ : 幅 600mm×奥行き 600mm×高さ 1800mm

