

## OSK 75DU EASY G1310 ガスピクノメーター

OSK 75DU EASY G1310 ガスピクノメーターは、ガス置換法の原理に基づいて設計されたCIQTEK社製の真密度試験機です。この製品は、マルチサンプルコンパートメント設計により、高度に統合され、コンパクト、軽量でコスト効率が高く、ユーザーに好まれています



OSK 75DU EASY G1310

### 特長

- 10インチインテグレーションタッチスクリーンテスター
- 容量の異なる 4 つのサンプル容器の測定が可能
- 大きな熱容量を備えた統合金属パイプラインシステムは、プロセス全体で温度の均一性と緩やかな変化を保証し、オンデマンドで温度制御することで、さまざまな試験ニーズに対応。
- 高精度デジタル数量取得システム、強力な耐干渉能力、および高い拡張性。  
高精度計算モデルを採用し、テスト精度を向上させます。
- サンプルチャンバーの底部にはフィルター装置が取り付けられており、サンプルがパイプラインシステムに吸い込まれるのを効果的に防ぎます。
- 試験室底部空気導入方式により、サンプルの飛散を効果的に防ぎます。

### アプリケーション

測定、試験、検査 / 加工機などへのローディング/アンローディング/パレタイジング/組み立て他

### 仕様

型番	OSK 75DU EASY G1310 ガスピクノメーター
検査数	3
サンプルセル	5ml, 10ml, 35ml, 65ml
テストガス	高純度 He 若しくは N2 (99.999%)
検査精度	精度 $\pm 0.02\%$ ; 再現性 $\pm 0.01\%$ ; 分解能 0.0001 g/cc
検査選択モード	負圧 (0 ~ 1 Bar) モード / 正圧 (1 Bar ~ 2 Bar) モードを要求に合わせて選択
圧力センサー	3 Bar ; 精度 0.05% FS / 長期安定性 : 0.025% FS
パイプライン構造	統合パイプラインシステム