

OSK 12QT 5010 オスメット 全自動10uL浸透圧計

10 uLのサンプルに対応するPrecision Systems Inc社製、
ラボ用モデル凝固点浸透圧計です。

【特長】

最小サンプルサイズ
ワンボタン測定 of 簡単操作
インクプリンター内蔵
2 ~ 5 つの校正ポイントを使用した柔軟な校正
60~90秒で得られる正確な結果
幅7.5インチ(19cm)の省スペース設計



【仕様】

製品仕様	OSK 12QT 5010
測定サンプル量	10 μ L
サンプルチューブ	使い捨てプラスチック製ピペットチップ
測定範囲	0-2000 mOsm/kg H ₂ O
回帰直線	0-2000 mOsm (0-3000 mOsm レンジモデルあり)
精度	<500 mOsm/Kg: \pm 2 mOsm/Kg >500 mOsm/Kg: \pm 0.5%
直線性	\pm 0.8%以下
測定時間	60-90 秒
冷却時間	2-3 分
冷却剤	熱電式、金属ブロック
校正方式	自動式
表示	48文字の英数字、どの角度からでも見える
コンピューター出力	RS-232シリアルポート
外形寸法	幅7.5×奥行12×高さ4(19×30.5×10cm)
重量	4.1 kg
電気条件	115V, 50/60Hz, 0.5A
追加機能	サンプルID 検体読み取り時刻 連続サンプル番号 統計
オプション	バーコード読み取り機

標準付属品

取扱説明書、印刷用紙、プリンタリボン、10uLピペット、ピペットチップ、チャンパーワイプ、
交換用テフロンピストン、CON-TROL 290アンブル1パック、
100、500、1500、2000 mOsm/kg校正用標準液、

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1 2023/10/18