



3-312-0247 水分活性測定器 EZ-201



お問い合わせください。

- 高精度・短時間で測定できる水分活性測定器です。
- HACCPのモニタリングとしても有効です。
- 公定法（食品衛生法）に準じています。
- エタノールの影響を受けにくい電気抵抗式センサで、水分活性を正確に測定します。
- 操作性に優れたカラータッチパネルを採用しています。
- 本体に最大100件のメモリが可能です。またUSBメモリにも対応しています（CSV出力）。
- 工具不要で、簡単にセンサー交換・校正が可能です。

センサ	電気抵抗式
測定範囲	0.10~0.98Aw（小数点第2位の表示は、第3位を「四捨五入」「切り捨て」「切り上げ」から選択）
測定精度	±0.01Aw(25±0.3℃)
測定時間	平均10分/1検体
校正	4点（0.33、0.53、0.75、0.93）/25℃
使用環境	15~35℃（結露無きこと）
電源	100~240 V 47~63Hz
大きさ	165×270×130mm
重量	4.8kg
付属	電源アダプタ 試料容器×5 校正用恒湿塩（4種類） シリカゲル グリース

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。