



画像は、商品イメージです。



画像は、カバーを開けたイメージです。

オーハウスコーポレーション

水分率分析の新たな価値を確立

オーハウス(OHAUS) 水分計 MB23 赤外線

ひょう量/110 g

最小表示/0.01 g

メーカー販売価格(税抜)：¥160,800

販売価格(税抜)：¥115,700

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

MB23は、高品質で耐久性に優れた構造に、1ボタンによる簡単設定機能を備えた製品です。技能レベルに関係なくすべてのオペレータに最適です。MB23には、大型のバックライト式LCD表示部と標準RS232ポートを搭載しています。ひょう量：110g・最小表示：0.01g/0.1%で、赤外線加熱方式を採用しています。あらゆる予算に柔軟性をもたらします。

小型設計により限られたスペースでの使用に最適
アイコンによるシンプル設定のため、様々なオペレータが容易に操作可能
計量チャンバは取り外して清掃が可能で衛生的
熱源に赤外線ヒータを採用
明るく見やすいバックライト搭載液晶表示
RS-232C出力標準装備

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	101180252470
型式	M B 2 3
ひょう量	1 1 0 g
最小表示	0.1%/0.01g
繰り返し性(標準偏差・g)	サンプル 3g：0.3% サンプル10g：0.2%
水分含有量範囲	0.05～100%
加熱エレメント	赤外線
乾燥プログラム	標準
設定温度範囲	50～160：5 間隔
スイッチオフ基準	タイマー：1～99分 1～60分：30秒間隔 61～99分：1分間隔
校正・調整	重量：外部校正分銅50g(別売) 温度：オーハウス温度校正(調整)ユニット(別売)
動作温度範囲	10～40
電源	A C 電源
表示方式	バックライト付LCDディスプレイ
結果表示及び単位	水分率(%)・個体率(%)・重量(g)・温度・時間
インターフェイス	R S - 2 3 2 C
受け皿サイズ	90mm
外形寸法	W165×H127×D280mm
本体重量	2.1kg
梱包時寸法	W400×H350×D510mm
梱包重量	4.5kg

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

AC電源

液晶表示

バックライト表示



商品情報はQRコードからもご確認頂けます