

ひょう量:124g/最小表示:0.001g

蛍光表示

MA-120

水分計 (モイスチャーアナライザー)

フォースバランス式センサ

清潔設計&使いやすい

ワイドレンジのハロゲン加熱式水分計

特長

- 素早い加熱乾燥の環形ハロゲンランプ採用
- 3段階の加熱条件と温度設定で、多様なニーズに対応
- 加熱・停止プログラムを簡単に選べるダイレクトキー

仕様

- 熱源 環形ハロゲンランプ
- 温度範囲 30~230℃ (1℃ステップ)
- 加熱方式 ブースト/標準/ソフト (ブースト+1 間隔)
- プースター N.n分において+40%
- スパン調整 外部校正分銅による手動スパン調整
- 電源 AC100V (±10%)、50/60Hz
- 出力 RS-232C 双方向出力 (Dsub 9P) 標準装備
1.5mケーブル付

型式	MA-120
ひょう量 (Max)	124g
最小表示	0.001g
水分率最小表示	0.01%
型式	MA-120
直線性	±0.002g
再現性	試料 1g:0.2%、試料 10g:0.02%
測定可能重量	0.2g~124g
外形寸法 (WDH)	210×340×170mm
税抜価格	¥230,000

付属品

- RS-232Cケーブル (1.5m)
- 酒石酸ナトリウム (30g)
- ピンセット
- アルミ試料皿 (30枚)
- ガラス繊維ろ紙 (100枚)
- 計量スプーン

オプション

型式	製品名	税抜価格
-	温度校正キット (温度センサ、専用ケーブル付)	¥70,000
-	RS-232Cケーブル (1.5m)	¥14,000
-	酒石酸ナトリウム (30g)	¥3,200
-	ピンセット・計量スプーンセット	¥980
-	アルミ試料皿 (80枚)	¥14,000
-	ガラス繊維ろ紙 (100枚)	¥9,200

周辺機器

型式	製品名	税抜価格
CBM-910II	専用プリンタ	¥75,000



温度校正キット (オプション)



専用プリンタ (オプション)

特殊用途はかり

水分計

個数モード
%モード
カラットモード
もんめモード
係数モード
比重モード
動物測定モード
統計演算モード

スタンバイ機能
最小表示切換機能
実目量表示機能
レンジ切換
ツインレンジ
ダブルレンジ
コンパレータ機能
加算累計機能
バーグラフ表示
手動校正分銅内蔵
自動校正分銅内蔵
AISCs機能
C R機能
A C R機能

周辺機器出力
ISO/GLP/GMP対応印字
時計・カレンダー機能
ブザー警告
赤外線通信
RTS無償ダウンロード