請求番号 M5049

加熱乾燥式水分計

MS-74A / MX-53A / MF-53A / ML-53A

ドライフード/海苔/ファンデーション/クリーム/樹脂ペレット/活性炭素/二次電池部材などの「水分率」、「吸湿特性」、「固形分」、「比率」の高精度測定が可能な加熱乾燥式水分計。特徴は、①最小表示水分率:0.001%(MS-74A)/0.01%(MX-53A)/0.05%(MF-53A)/0.1%(ML-53A)、②高い測定精度を実現する独自技術のSRA機構を搭載、③加熱設定に便利なプレヒート機能、④測定結果の



補正機能、⑤テストサンプルによる機能確認と合否判定、など。

(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋 3-23-14

https://www.aandd.co.jp/products/testmeasurement/analytical/ana-moisture meter/mx-a/

請求番号 M5125

上腕式ホースレス血圧計

UA-1120ECO

血圧計本体とカフをつなぐホースがない上腕式ホースレス血圧計。特徴は、①NFC通信機能を搭載し、本体にスマートフォンをかざすだけで測定データをアプリで記録/管理することが可能、②ワンボタンで簡単に血圧測定が可能、③折りたためるコンパクト設計で、収納や持ち運びに便利な専用ケースを付属、④本体カラーは清潔感のあるホワイトを採用、⑤ シンプルかつモノクロの個装箱を採用、⑥環境への負荷を低減するためにシンプルな梱包を採用、など。



(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋 3-23-14

月刊『メカトロニクス』 2025年12月号

発行元: Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社