



More information on the website
radwag.com/ja/info,w1,KPH

MA 50.5Y.IC 水分計, MA 50/1.5Y.IC 水分計



MA 50.5Y.IC 水分計
MA 50/1.5Y.IC 水分計

The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

機能



Autotest



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Drying modes



Samples drying



Moisture content
analysis



Dry mass determination



Wi-Fi

データシート

	MA 50/1.5Y.IC 水分計 WL-304-0061	MA 50.5Y.IC 水分計 WL-304-0058
計測パラメータ		
最大ひょう量 [Max]	50 g	50 g
最小表示 [d]	0,1 mg	1 mg
法定計量時の単位 [e]	1 mg	10 mg
風袋範囲	-50 g	-50 g
調整	着脱式アダプター (着脱式アダプター)	着脱式アダプター (着脱式アダプター)
OIMLクラス	I	II
最大サンプル重量	50 g	50 g
加熱モジュール	ステンレススチール	ステンレススチール
水分含有計測の再現性	±0,05 % (バッテリー ~ 2 g), ±0,01 % (バッテリー ~ 10 g)	±0,05 % (バッテリー ~ 2 g), ±0,01 % (バッテリー ~ 10 g)
水分含有量の最小表示	0,0001 %	0,001 %
乾燥温度範囲	Max 160 °C	Max 160 °C
物理的パラメータ		
レベリングシステム	- LevelSENSING	- LevelSENSING
ディスプレイ	10" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式	10" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
計量室	着脱式アダプター	着脱式アダプター
納品構成	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピベット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ)	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピベット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ)
最大サンプル高さ	20 mm	20 mm
計量皿寸法	ø90, h= 8 mm	ø90, h= 8 mm
梱包寸法	540×610×470 mm	540×610×470 mm
正味重量	5,3 kg	5,3 kg
総重量	6,8 kg	6,5 kg
工事中		
保護クラス	IP 43	IP 43
使用上の特徴		
表示モード	%D, %M, %R, g	%D, %M, %R, g
乾燥メソッド	4 時間 (時間)	4 時間 (時間)
終了モード	4 標準、急速、ステップ、緩速 (リードリレー出力 (NOタイプ)、接点抵抗容量付き)	4 標準、急速、ステップ、緩速 (リードリレー出力 (NOタイプ)、接点抵抗容量付き)
追加機能	スチール	スチール
通信インターフェース		
通信インターフェース	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
電気的パラメータ		
電源	100 - 120 V AC 50/60 Hz 内蔵充電式バッテリー 200-240 V AC 50/60 Hz	100 - 120 V AC 50/60 Hz 内蔵充電式バッテリー 200-240 V AC 50/60 Hz
消費電力	6 W	6 W
加熱モジュールの電力	450 W	450 W
環境条件		
動作温度	+10 - +40 °C	+10 - +40 °C
SOP (標準作業手順) - 計量テスト		
質量表示のコントロール	4IN/40UT (M12 8Pコネクタ) 対応の端子が必要です	4IN/40UT (M12 8Pコネクタ) 対応の端子が必要です
乾燥温度のコントロール	認証済 MV テストセット (追加機器)	認証済 MV テストセット (追加機器)
水分含有量表示のコントロール	使用する水分計の種類に応じた GLP レポート	使用する水分計の種類に応じた GLP レポート

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Additional fee for verification



アクセサリ (Additional Fee)

防振台
水分計アクセサリ
追加モジュール
バーコードスキャナ
レシートプリンタ

指紋リーダー
RS 232、RS 485 ケーブル
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
RS 232 - RS 485 コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

E2Rシステム
Label Editor R02
Scales Editor 2.1

RAD-KEY
RADWAG Remote Desktop
RADWAG Development Studio

デバイスの寸法

MA 50.5Y.IC 水分計, MA 50/1.5Y.IC 水分計

