



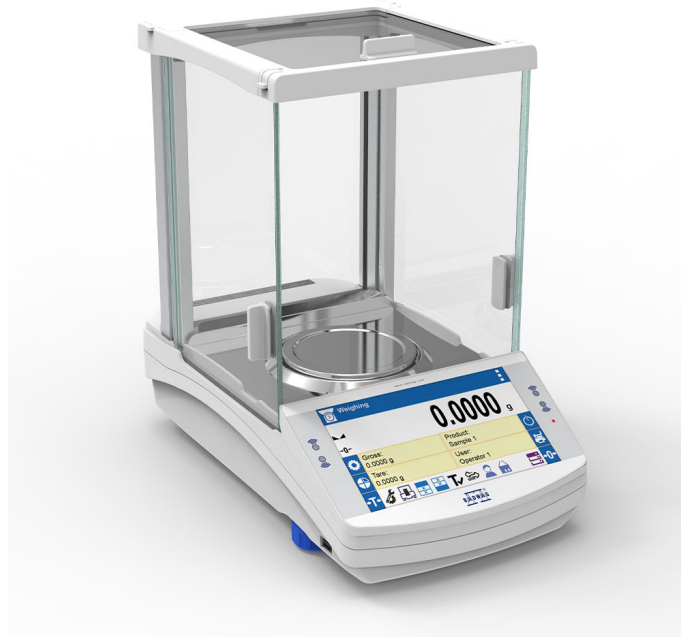
radwag.com

AS 310.X7 分析天枰

WL-113-0005



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



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

機能



Autotest



Dosing



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination



Ambient conditions
monitoring



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Mass for titrator



Wi-Fi

データシート

| 計測パラメータ | |
|---------------------|--|
| 最大ひょう量 [Max] | 310 g |
| 最小荷重 | 10 mg |
| 最小表示 [d] | 0,1 mg |
| 法定計量時の単位 [e] | 1 mg |
| 風袋範囲 | -310 g |
| 標準繰り返し性 [5% Max] | 0,07 mg |
| 標準繰り返し性 [Max] | 0,1 mg |
| 標準最小計量値 (USP) | 140 mg |
| 標準最小計量値 (U=1%, k=2) | 14 mg |
| 許容繰り返し性 [5% Max] | 0,12 mg |
| 許容繰り返し性 [Max] | 0,15 mg |
| 直線性 | ±0,3 mg |
| 安定化時間 | 2,5 s |
| 調整 | 着脱式アダプター (着脱式アダプター) |
| OIMLクラス | I |
| 物理的パラメータ | |
| レベリングシステム | - LevelSENSING |
| ディスプレイ | 7" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式 |
| 計量室のドア | 7インチタッチスクリーン |
| 納品構成 | |
| 計量室寸法 | 190×190×222 mm |
| 計量皿寸法 | ø100 mm |
| 梱包寸法 | 490×400×520 mm |
| 正味重量 | 7,32 kg |
| 総重量 | 9,3 kg |
| 工事中 | |
| 保護クラス | IP 43 |
| コンポーネントとソフトウェア | |
| データベース容量 | (ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, 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) |
| 使用上の特徴 | |
| タッチフリー操作 | およびバッテリー |
| 通信インターフェース | |
| 通信インターフェース | RS232, 2×USB-A ニッケルシルバー, USB-B, Wi-Fi, Ethernet |
| 電気的パラメータ | |
| 電源 | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A : 12 – 15V DC 0,8A max |
| 消費電力 max. | 4 W |
| 環境条件 | |
| 動作温度 | +10 – +40 °C |

環境条件

システム - 周囲条件のモニター（オプション）

THBR 2.0 System, THBR BOX, THB P, THB W, THB S

相対湿度

40% - 80%

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



Additional fee for verification



アクセサリ (Additional Fee)

防振台

実験用フラスコホルダー

電源アダプタ

シガーライターソケット電源ケーブル

粒状体密度測定キット

USB cable (はかり - プリンタ)

プロ仕様の計量テーブル

バーコードスキャナ

試験管とフィルターホルダー

ピペット校正用ワークステーション

RS 232、RS 485 ケーブル

THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター

ディスプレイ

天秤用保護カバー

計量皿

静電気防止イオナイザ（除電器）

レシートプリンタ

RS 232、RS 485 ケーブル

追加モジュール

底部吊り下げ計量

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)

• RAD Key [WX-010-0005]

• R-Lab [WX-010-0080]

• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• Alibi Reader [WX-010-0114]

• [WX-010-0173]

デバイスの寸法

