

OSK 97JP T30-5A-T200-5B

分析天秤 BA-5A&BA-5B

BA-T30-5A BA-T50-5A BA-T80-5A BA-T110-5A
 BA-T120-5A BA-T160-5A BA-T180-5A BA-T200-5A
 BA-T30-5B BA-T50-5B BA-T80-5B BA-T110-5B
 BA-T120-5B BA-T160-5B BA-T180-5B BA-T200-5B



製品概要

高精度電子天秤は、科学研究、教育、医療、冶金、農業などの産業で測定、分析、教育などに広く使用されています。

外国の先進技術を導入して生産された高精度計量電子天秤です。主要なコンポーネントは輸入製品です。計量速度が速く、精度が高く、安定性が高く、高品質で低価格、操作が簡単でメンテナンスが簡単で、パソコンやプリンターなどの外部機器と接続して作業効率を向上させることができます。

特徴



背面電磁力センサー、3ドア大型フロントガラス、広い計量室。国際的に認められた高感度・高安定性のリアマウント電磁力センサー技術を採用し、より高い分解能を実現しました。



完全自動ワンキー内部校正/外部校正技術、自動タイミング校正、自動温度変化校正。温度、環境、時間などによる誤差を全面的に排除し、天秤の性能をさらに最適化します。



大型液晶ホワイトバックライトディスプレイ。表示モードは明暗の切り替えが可能。目の保護のため、暗い環境と明るい環境を自由に切り替えることができます。



多様な測定単位と計数計量方法、単位変換とデータ出力：グラム、カラット、オンス、計数、パーセント計量など、さまざまな測定に適しています。



オーバーロード/アンダーロードアラーム、温度補償、フルレンジピーリング、累積/減算、ボトムフック計量(オプションのボトムフック)付き。減算、ボトムフック計量(オプションのボトムフック)。



RS232出力インターフェイスを装備し、コンピュータ、プリンターなどと外部設定することができます。完全に実験室での質の高い分析の要求を満たすことができます。

仕様：OSK 97JP T30-5A-T200-5B

仕様	BA-T30-5A	BA-T50-5A	BA-T80-5A	BA-T110-5A	BA-T120-5A	BA-T160-5A	BA-T180-5A	BA-T200-5A
モデル	BA-T30-5B	BA-T50-5B	BA-T80-5B	BA-T110-5B	BA-T120-5B	BA-T160-5B	BA-T180-5B	BA-T200-5B
最大計量	30g / 200g	50g / 200g	80g / 200g	110g / 200g	120g / 200g	160g	180g	200g
最小計量値	0.01mg/0.1mg	0.01mg/0.1mg	0.01mg/0.1mg	0.01mg/0.1mg	0.01mg/0.1mg	0.01mg	0.01mg	0.01mg
計量器サイズ	Φ 90mm			Φ 90mm				
計量室サイズ	190*155*210 mm			190*155*210 mm				
寸法	460*205*280 mm			460*205*280 mm				
梱包サイズ	570*370*450			570*370*450				
温度	0℃～45℃			0℃～45℃				
湿度	20%RH～85%RH			20%RH～85%RH				
校正方法(A/B)	A:完全自動 B:外部キャリブレーション			A:完全自動 B:外部キャリブレーション				
重量	9.1Kg			9.1Kg				
表示モード	大型液晶画面			大型液晶画面				
コンピューターインターフェイス	RS232			RS232				
計量室	Three-door large windscreen			Three-door large windscreen				
ボトムフック/静圧ブラケット	オプション(1タイプ)			オプション(1タイプ)				
単位変換	グラム/カラット/ポンド/オンス			グラム/カラット/ポンド/オンス				
計量	カウント/パーセント			カウント/パーセント				
キー数	6			6				
ファンクションキー	スイッチ/ピーリング/自動キャリブレーション/機能			スイッチ/ピーリング/自動キャリブレーション/機能				
二重梱包外箱サイズ	580x400x490 mm			580x400x490 mm				
二重梱包重量	12Kg			12Kg				