

XPRマイクロコンパレータ 200 gまでの比類なき精度



比類なき精度

懸架式計量皿により、分銅とサンプルを容易に正しい位置に配置できます。偏置誤差を抑え、機器のパフォーマンスを向上します。



ワンクリックで認証

同梱のMC Link校正ソフトウェアは、分銅校正データおよびその他の計量関連データを安全なデータベースに自動的に保存します。規制要件を遵守した校正証明書は、ワンクリックで発行が可能です。



安全なデータ転送

組み込まれたUSBとEthernetインターフェイスにより、周辺機器やネットワークへのデータの転送が簡単で安心して行えます。データは、MC Linkまたは他のソフトウェアに転送できます。



革新的テクノロジー

大型タッチスクリーン上のユーザーガイド、静電気検出およびインテリジェントな品質保証機能の利点。プロセスを簡素化し、エラーを排除するために役立ちます。



マイクロ分析コンパレーター 高い精度と多機能性

メトラー・トレドのXPRマイクロ分析コンパレーターは、200gまでの質量測定に最高の計量精度を提供します。革新的な懸架式計量皿と専用の風防の組み合わせにより、比類なき精度と繰返し性を提供します。最新のユーザーインターフェイスにより直感的で効率的な操作が可能になると同時に、ターミナルの前面に組み込まれたStatusLight™により、安全に計量ができること、また結果が有効であることが一目で確認できます。メトラー・トレド独自のMC Link質量校正ソフトウェアは標準で提供されます。プロセスの仕様を入力するだけで、安全な結果、完全なトレーサビリティ、法規制順守が保証されます。

XPRマイクロ分析コンパレーターは、高精度質量測定アプリケーション、質量測定ラボ、計量校正サービスプロバイダーに最適な選択肢です。



	XPR26CV	XPR56CV	XPR206CDRV
品番	30355544	30355548	30355552
限界値			
ひょう量	22 g	52 g	220 g
高分解レンジでのひょう量	–	–	81 g
最小表示	0.001 mg	0.001 mg	0.01 mg
最小表示、高分解レンジ	–	–	0.005 mg
繰返し性、公称荷重	0.002 mg (20 g)	0.006 mg (50 g)	0.03 mg (200 g)
繰返し性ABA、公称荷重 ¹⁾	0.002 mg (20 g)	0.006 mg (50 g)	0.03 mg (200 g)
直線性	0.01 mg	0.02 mg	0.1 mg
代表値			
繰返し性、5%荷重	0.0006 mg (1 g)	0.0007 mg (2 g)	0.004 mg (10 g)
繰返し性ABA、公称荷重 ¹⁾	0.0012 mg (20 g)	0.0026 mg (50 g)	0.012 mg (200 g)
直線性	0.003 mg	0.006 mg	0.032 mg
偏置誤差 (テスト荷重)	0.000 mg (10 g)	0.000 mg (20 g)	0.00 mg (100 g)
感度オフセット (試験荷重)	0.016 mg (20 g)	0.03 mg (50 g)	0.08 mg (200 g)
安定時間	3.5 s	3.5 s	5 s
許容環境条件			
温度 (°C)	10...30	10...30	10...30
最大温度変化 (°C / 12時間)	0.5	0.5	0.5
相対湿度 (%)	40 – 70	40 – 70	40 – 70
寸法および設定			
計量皿寸法 (mm)	∅ 35	∅ 35	78 x 73
測定対象物許容寸法 (D, mm)	0...35	0...35	0...73
測定対象物許容寸法 (H, mm)	0...72	0...72	0...110

¹⁾ 5回のABAサイクルから計算した繰返し性

付属アクセサリ

MC Link 標準質量校正
ソフトウェア (機器ライセンスを含む)

その他の選択アクセサリ

MC Linkのアップグレード – 複数箇所用ライセンス	30208289
MC Linkのオプション – バーコードパッケージ	30212767
MC Linkのオプション – 監査証跡ライセンス	30208283
MC Linkバリデーションハンドブック	30212634
ClimaLog30	30078423
標準分銅E1 20 g校正証明書付	00159131
標準分銅E1 50 g校正証明書付	00159141
標準分銅E1 200 g校正証明書付	00159161

オンラインで全種類のアクセサリをご覧いただけます。

▶ www.mt.com/accessories

	XPR26C						XPR56C						XPR206CDR						
	E ₁	E ₂	F ₁	F ₂	M ₁	M ₂	E ₁	E ₂	F ₁	F ₂	M ₁	M ₂	E ₁	E ₂	F ₁	F ₂	M ₁	M ₂	
500 g																			
200 g																			
100 g																			
50 g																			
20 g																			
10 g																			
5 g																			
2 g																			
1 g																			
500 mg																			
200 mg																			
100 mg																			
50 mg																			
20 mg																			
10 mg																			
5 mg																			
2 mg																			
1 mg																			

メトラー・トledo株式会社 ラボテック事業部
TEL: 03-5815-5515 FAX: 03-5815-5525

www.mt.com/comparators

詳細はウェブサイトへ

© 06/2018 Mettler-Toledo K.K.,
Printed in Japan 30490323A

●製品の仕様・価格は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください
●価格に消費税は含まれておりません