

ハンドヘルド・マイニング・アナライザー

商品番号: XRF-600M



前書き

XRF600Mは、鉱業におけるさまざまな分析用途向けに設計された、高速、高精度、使いやすいハンドヘルド蛍光X線分析装置です。XRF600Mは、最小限のサンプル前処理で鉱石サンプルのオンサイト分析を可能にし、ラボでの分析時間を数日から数分に短縮します。基本パラメータ法により、XRF60Mは校正用標準試料を必要とせずに鉱石試料を分析することができます。

[詳細を学ぶ](#)

型式	XRF-600M/XRF-600MP/XRF-600MS
励起	セラミックパッケージマイクロフォーカスX線管、Agターゲット管、50kV
検出器	高性能Si-Pin検出器/最適化SDD検出器
フィルター	多位置自動フィルターチェンジャー
ウィンドウ	オプションでアンチバンクチャーウィンドウ設計のカプトン
コリメーター	5mmコリメーター
バッテリー	7.2V 李イオン電池、6800mAh
ディスプレイ	容量性タッチ カラーディスプレイ
警報の超過	元素濃度が設定限界を超えると、ソフトウェアが警告します。
ワンタッチ操作	ワンタッチテスト
土壌水分補正	土壌水分に応じて分析値を自動補正
データ保存	100000以上のデータ保存
データ転送	WiFi、USB
放射線安全性	安全ガード装置、サンプルのない間チューブシャットオフ、パスワードで保護されたユーザーセキュリティ
カメラ (オプション)	オートフォーカスレンズ付きCCDカメラ (測定位置の位置決め、記録用)
環境温度	-10°C~50°C 湿気 0%~80
重量	約1.5kg (バッテリーを含む)
外形寸法	Lx WxH: 220mm*91mm*276mm
ソフトウェア言語	英語および他の言語