

## 卓上型金分析計

商品番号: XRF-200



前書き

XRF

200卓上型金分析装置は、カラットまたは金の含有量を迅速かつ驚くほど正確に評価する方法を提供し、品質管理、価格設定、実用的な利用のニーズに応えます。

。

[詳細を学ぶ](#)

励起源	X線管：ロジウムまたはタングステン陽極ターゲット（用途に応じて最適化）、5~200 $\mu$ A、8~50keV（最大4W）
検出器	高性能SDD検出器
電源	AC9V電源アダプター
分析モード	合金またはコーティング
分析範囲	カリウム（K19）からウラン（U92）までの元素
IP定格	IP54
温度範囲	10°C~50°C、連続動作
湿度	10%~90% 相対湿度、結露なし
オペレーティングシステム	リナックス
ソフトウェア	独自のデータ収集・処理ソフトウェアパッケージ