

## 手持式贵金属分析仪

货号: XRF-990



### 简介

#### XRF990

手持式贵金属分析仪采用先进的陶瓷封装微聚焦 X 射线管和高性能半导体探测器，结合先进的软件算法，可快速、准确、无损地检测首饰中金、银、铂金等贵金属的浓度，快速鉴别首饰、投资金及各种贵金属材料的纯度。

[了解更多](#)

探测器	高性能 Si-Pin 探测器/优化 SDD 探测器
滤波器	多位置自动滤波器更换器
窗口	Kapton 防穿刺窗口设计 (可选)
准直器	5 毫米准直器
电池	7.2V 锂离子电池, 6800mAh
显示屏	电容式触摸彩色显示屏
数据存储	100000+ 数据存储
数据传输	WiFi、USB
辐射安全	安全保护装置, 无样品时管子关闭, 密码保护用户安全
摄像头 (可选)	内置 CCD 摄像头, 带自动对焦镜头, 用于定位和记录测量点位置
元素	Au, Ag, Pt, Pd, Rh, Ru, Ir, Zn, Cu, Ni, Co, Fe, 如有需要可添加更多元素
环境温度	-10°C~50°C 湿度 0%~80
重量	约 1.5 千克 (3.3 磅), 包括电池
尺寸	LxWxH: 220mm*91mm*276mm
软件语言	英语和其他语言