

## Настольный Анализатор Золота

Артикул: XRF-200



### введение

Настольный анализатор золота XRF 200 предлагает быстрый и удивительно точный метод оценки содержания карата или золота, что позволяет осуществлять контроль качества, ценообразование и практическое использование.

[Узнать больше](#)

Источник возбуждения	Рентгеновская трубка: родиевый или вольфрамовый анод-мишень (оптимизированный для конкретного случая), от 5 до 200 мкА, от 8 до 50 кэВ (максимум 4 Вт)
Детектор	Высокопроизводительный SDD-детектор
Источник питания	Адаптер питания 9 В переменного тока
Режим анализа	Сплав или покрытие
Диапазон анализа	Элементы от калия (K19) до урана (U92)
Рейтинг IP	IP54
Диапазон температур	От 10°C до 50°C, непрерывная работа
Влажность	От 10 % до 90 % относительной влажности, без конденсации
Операционная система	Linux
Программное обеспечение	Собственный пакет программного обеспечения для сбора и обработки данных