

Analizador De Ouro De Bancada

Número do item: XRF-200



introdução

O analisador de ouro de bancada XRF 200 oferece um método rápido e extremamente preciso para avaliar o teor de quilates ou de ouro, servindo as necessidades de controlo de qualidade, preços e utilização prática.

[Saiba mais](#)

Fonte de excitação	Tubo de raios X: alvo de ânodo de ródio ou tungsténio (otimizado para a aplicação), 5 a 200 μ A, 8 a 50keV (4 W máx.)
Detetor	Detetor SDD de elevado desempenho
Fonte de alimentação	Adaptador de alimentação de 9 VAC
Modo de análise	Liga ou revestimento
Gama de análise	Elementos de potássio (K19) a urânio (U92)
Classificação IP	IP54
Faixa de temperatura	10°C a 50°C, funcionamento contínuo
Humidade	10 % a 90 % de humidade relativa, sem condensação
Sistema operativo	Linux
Software	Pacote de software proprietário de aquisição e processamento de dados