

ハンドヘルド蛍光X線分析装置



ハンドヘルド蛍光X線分析装置

商品名/型式/ メーカー名	ハンドヘルド蛍光X線分析装置／TRACER 5g／BRUKER
仕様	検出窓 長径16mmのだ円 検出可能元素 ナトリウム(Na)～ウラン(U) 重量 1.9 kg 動作環境 -10℃～50℃
用途	金属材料・金属製品表面の化学成分分析
担当	材料技術部 素形材技術G
対応する依頼 分析項目	蛍光X線簡易分析