

エネルギー分散型蛍光X線分析装置



料金表コード	B31
機器名	エネルギー分散型蛍光X線分析装置
メーカー名	日本電子(株)
型式	JSX-3202EV
取得年月	2005/11 競輪補助
仕様	方式：エネルギー分散形 元素測定範囲：Na～U 試料形態：固体、液体、粉末 半定性分析：自動定性、KLMマーカ一 定量分析：FP法、検量線法、RoHS対応可能

用途・使用例

材料の定性および定量
 RoHS、ELV規制スクリーニング分析

注意点

有機物中や液体中の定量分析を行う場合は標準試料が必要です。

