

蛍光X線分析装置

型式：ZSX100e（株リガク）

仕様： 分析元素範囲：4Be～92U
視野範囲： 0.5～35（8種自動交換可能）
マッピング分析：CCD カメラ取付け可能
試料ステージ：r-θ 駆動
FP ソフト：SQX、EZ スキャン等
遠隔操作、省エネルギー機能あり

用途： 機械金属部品、半導体製品等の化学分析及び異物分析に用いることができます。

また、製造工程における製品の品質分析などとおして、企業の技術相談・指導に用いたり、企業との共同研究開発等における材料・製品の化学分析等に利用します。



担当部：材料開発部

導入年度：平成 16 年度



日本自転車振興会補助事業

この物件は、競輪の補助金を受けて取得しました。