

グロー放電発光分析装置



料金表コード	B70
機器名	グロー放電発光分析装置
メーカー名	(株)堀場製作所
型式	GD-Profiler2
取得年月	2008/1 競輪補助
仕様	<p>ランプ形式：マーカス型 試料印加形式：13.56MHz高周波 パルス制御：周波数1～100Hz可変 アノード径：2, 4 mm メイン分光：パッシェンルンゲ型 モノクロメーター：波長範囲165～780nm 対象試料：金属, セラミック, ガラス等</p>

用途・使用例

・メッキ、浸炭、窒化、薄膜など表面処理した工業材料の深さ方向の元素分析

注意点

・軽真空をひく必要があるので、試料に水分が含まれていたり、多孔質材料などは測定できません。

