

滨松氙灯L6302-53（紫外氙灯）

产品名称	滨松氙灯L6302-53（紫外氙灯）
公司名称	上海惠分科学分析仪器有限公司
价格	2300.00/个
规格参数	品牌:日本滨松HAMAMASTU 型号:L6302-53 产地:日本
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄13号3661室
联系电话	021-51021739 13671586156

产品详情

滨松氙灯L6302-53（185nm-400nm紫外氙灯）

日本HAMAMASTU

液相色谱仪氙灯滨松氙灯 紫外检测器氙灯 紫外氙灯

氙灯，紫外线光源，它发出的光的波长范围一般为190~400nm的连续光谱带。氙灯是紫外可见分光光度计的紫外线光源，它发出的光的波长范围一般为190~400nm的连续光谱带。

滨松氙灯应用：液相色谱仪的紫外检测器、生化分析仪器 酶标仪 分光光度计场合氙灯。

L2D2系列氙灯使用寿命 2000小时;采用组合光源技术使可靠性、稳定性大为提高

适合进口液相色谱仪紫外检测器、分光光度计氙灯。

岛津液相色谱仪LC-10A，SPD-10A紫外检测器氙灯对应部件号228-34016-02，使用寿命 2000小时。

岛津紫外分光光度计/原子吸收光谱仪氙灯

L2D2氙灯（岛津液相紫外检测器用）

判断氙灯能量

设定200nm波长，检查参比池能量，在仪器正常情况下如能量低于800，需考虑更换氙灯。保证仪器的使用环境。在分析前、柱平衡得差不多时，再打开检测器紫外灯。不要频繁的开关紫外灯，会损害紫外灯的寿命。一般间隔时间在三小时以上。