

二手岛津 二极管阵列检测器岛津SPD-M10Avp

产品名称	二手岛津 二极管阵列检测器岛津SPD-M10Avp
公司名称	北京京科瑞达科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SHIMADZU/岛津 型号:岛津SPD-M10Avp
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路97号7幢605-606室
联系电话	13810554461 18311047860

产品详情

spd-m10avp二极管阵列检测器是岛津公司最新的技术，卓越的低噪声水平与公司以前的产品相比提高3倍。spd-m10avp二极管阵列检测器可进行与通用的uv检测器相当高的灵敏度定量分析，大大改变了人们对二极管阵列检测器的印象。spd-m10avp二极管阵列检测器是岛津公司最新的技术，卓越的低噪声水平与公司以前的产品相比提高3倍。spd-m10avp二极管阵列检测器可进行与通用的uv检测器相当高的灵敏度定量分析，大大改变了人们对二极管阵列检测器的印象。光电二极管阵列检测器首先高球获得准确的光谱信息。spd-m10avp二极管阵列检测器的光谱分辨率大幅度提高。由于高分辨率和灵敏度兼备大幅度提高了微量成分的定性准确度。利用快拍功能可在分析进行之中，对已分离的物质的光谱随时进行普库检索或微分等各种解析。可用任意波长同时定量，波长准确度检验是光电二极管检测器有效性的根本，spd-m10avp二极管阵列检测器配备自动波长准确度检验以及自动波长校正功能，实现了高效率的有效性。维护简便，可从装置前面很方便的进行检测池呵光源灯更换，另外更换光源时不必进行调整。标准配备漏液传感器，光源更换时的保护功能。

主要参数光源氙灯、钨灯、氙灯+钨灯波长范围 190-800nm二极管元件
512波长准确度 $\pm 1\text{nm}$ 噪声水平 $\pm 0.8 \times 10^{-5}\text{au}$ 漂移 $1 \times 10^{-5}\text{au/h}$ 池 100mm，12ma 尺寸、重量
w260 × d420 × h140mm，105.kg 使用环境温度范围 4-35

本产品的加工定制是是，品牌是SHIMADZU/岛津，型号是岛津SPD-M10Avp，类型是高压液相色谱，控温范围是4-35（ ），尺寸是W260 × D420 × H140（ mm ），重量是105（ kg ），波长范围是190-800nm，池是100mm，12Ma，波长准确度是 $\pm 1\text{nm}$