

# 二手铂金埃尔默分光光度计Lambda 900

产品名称	二手铂金埃尔默分光光度计Lambda 900
公司名称	厦门天合昆泰科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:铂金埃尔默 型号:Lambda 900 产地:德国
公司地址	厦门市集美区杏滨街道锦园东二里14号301室
联系电话	13348387757

## 产品详情

### 二手铂金埃尔默分光光度计Lambda 900

PerkinElmer Lambda

900是一款高性能分光光度计，具有广泛的应用于化学、生物科学和材料科学等领域。以下是Lambda 900的技术参数和详细参数：

技术参数：

光源：双光束氙灯和钨灯

波长范围：190 nm - 3300 nm

光谱带宽：0.5 nm, 1.0 nm, 2.0 nm, 5.0 nm

光谱分辨率：0.1 nm

采样速度：高可达5000 nm/min

检测器：高灵敏度光电二极管

数据点数：高可达65536个数据点

样品室：单光束样品室

接口：USB、以太网、RS232

软件：配备PerkinElmer的UV WinLab分析软件

详细参数：

波长精度： $\pm 0.1$  nm

波长重复性： $\pm 0.05$  nm

光谱精度： $\pm 0.1$  nm

光谱重复性： $\pm 0.05$  nm

基线漂移：小于0.002 Abs/h

线性范围： $>3.5$  Abs

吸光度精度： $\pm 0.002$  Abs（在1.0 Abs以下）

吸光度重复性： $\pm 0.001$  Abs（在1.0 Abs以下）

噪音水平：小于0.0001 Abs RMS（在250 nm处）

小测量体积：100  $\mu$ L

自动化：支持自动进样器和流动电解池

这些参数可以根据用户的需求和配置选项有所变化，以上是PerkinElmer Lambda 900的一般技术参数和详细参数。

