

莱普特科学仪器厂家 扫描分光光度计公司 扫描分光光度计

产品名称	莱普特科学仪器厂家 扫描分光光度计公司 扫描分光光度计
公司名称	莱普特科学仪器（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河永泰庄西13号楼103室
联系电话	18612556236

产品详情

什么是分光光度计

分光光度计，又称光谱仪(spectrometer)，是将成分复杂的光，扫描分光光度计，分解为光谱线的科学仪器。测量范围一般包括波长范围为380~780nm的可见光区和波长范围为200~380nm的紫外光区。不同的光源都有其特有的发射光谱，因此可采用不同的发光体作为仪器的光源。钨灯的发射光谱：钨灯光源所发出的380~780nm波长的光谱光通过三棱镜折射后，可得到由红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫组成的连续色谱；该色谱可作为可见光分光光度计的光源。

分光光度计的应用范围

超微量紫外可见分光光度计是一类很重要的分析仪器，无论在物理学、化学、生物学、医学、材料学、环境科学等科学研究领域，还是在化工、环境检测、冶金等现代生产与管理部门，超微量紫外可见分光光度计都有广泛而重要的应用。超微量紫外可见分光光度计就是利用分光光度法对物质进行定量定性分析，常用于核酸，蛋白定量及细胞培养检测；超微量紫外可见分光光度计已经是现代分子生物实验室常规仪器。

想了解更多关于分光光度计的相关资讯，请持续关注本公司。

分光光度计介绍

分光光度计是一款全波长超微量紫外可见分光光度计，扫描分光光度计，可以用来检测核酸，微核酸阵

，纯蛋白检测，标记蛋白检测，蛋白定量检测，微生物细胞培养检测以及常规的全波长扫描等。

莱普特——生产、销售分光光度计，我们公司坚持用户为上帝，扫描分光光度计公司，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

莱普特科学仪器厂家(图)-扫描分光光度计公司-扫描分光光度计由莱普特科学仪器（北京）有限公司提供。“PCR仪,离心机,恒温混匀仪,微孔板振荡器等等”选择莱普特科学仪器（北京）有限公司，公司位于：北京市海淀区清河永泰庄西13号楼103室，多年来，莱普特科学仪器坚持为客户提供好的服务，联系人：蒋经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。莱普特科学仪器期待成为您的长期合作伙伴！