

蛋白质的拉曼光谱有典型的差别

产品名称	蛋白质的拉曼光谱有典型的差别
公司名称	深圳山迪三维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东深圳市宝安区西乡鹤州开发区北七路中科诺工业园1号1楼
联系电话	86 0755 32910109 13027982041

产品详情

schrader研究小组对人类肝脏的研究表明，当发病时人的肝脏的拉曼光谱显示很大地差别，脂肪肝或肝硬化可被识别，这可用于肝移植前肝脏状况的诊断。他们还研究表明肿瘤组织的拉曼光谱虽然不能明确证明肿瘤的存在和分类，但拉曼光谱有特有的变化，脑瘤患者胆固醇的拉曼光谱强度会减小，而核酸的拉曼光谱强度会增加。同种肿瘤不同患者的拉曼光谱十分相似，而不同肿瘤的拉曼光谱是不同的。女性乳房组织主要是由蛋白质和脂质构成，schrader等对良性和恶性乳房组织的分析表明，它们的蛋白质的拉曼光谱有典型的差别。

u-api1000手持式药品拉曼检测仪是基于拉曼光谱技术的药品及原辅料快速检测仪器。主要应用于对药品及原辅料的快速检测判定。

u-api1000手持式药品拉曼检测仪为满足非专业技术人员日常使用，整体设计操作简单快捷，一键启动仪器，即可实现现场的样品快速检测、鉴定。该系统自带专业的拉曼分析软件和药品及原辅料标准品库，整个检测匹配过程不超过60秒。

仪器内置分析软件可实现拉曼光谱的信息采集、降噪、分析、存取、数据库读取，以及针对不同检测样品的拉曼光谱识别等功能。

软件包括：光谱采集、分析和处理、数据库编辑等界面。客户可自建产品数据库，快速完成检测与数据库信息比对，分析样品，对比匹配结果。

更多关于手持式药品拉曼检测仪资讯，请登录www.uspectral.cn/或www.chem17.com/st332851/erlist