

# 辉因科技蛋白纯化系统HY-Drop100超微量紫外可见分光光

产品名称	辉因科技蛋白纯化系统HY-Drop100超微量紫外可见分光光
公司名称	辉因科技（北京）有限公司
价格	1.00/件
规格参数	屏幕:7寸 型号:HY-Drop100 北京:海淀区
公司地址	北京海淀区中关村东路18号财智大厦
联系电话	010-61943965 13463616366

## 产品详情

重新定义分光光度机。

真正便携脱机运行，超大7寸屏，加全触控。无需上位机干预，真正做到便携。

超大下位机内存，本机标配8G、\*大可扩展到32G。（多种数据、多种存储）

符合国家GPL标准、有操作必有记录。数据可回溯。

大纲式功能划分，独立的功能、独立的界面，11种测试方法，包括Nucleic Acid(核酸DNA)、Micro Array(微序列)、UV-Vis(紫外可见)、Protein A280(蛋白质280)、Protein & Label(蛋白标签)Protein BCA(蛋白BCA)、Protein Lowry(蛋白Lowry)、Protein Bradford(蛋白布拉德福德)、Protein Pierce 660(蛋白皮尔斯660)、Cell Cultures(细胞培养)、Kinetics(动力学)几乎涵盖所有分光光度计常用功能，可扩展和二次开发。

(1).主操作界面

(2).Nucleic Acid(核酸DNA)操作界面

(3).Micro Array(微序列)操作界面

(4).UV-Vis(紫外可见)操作界面

(5).Protein A280(蛋白质280)操作界面

(6).Protein & Label(蛋白标签)操作界面

(7).Protein BCA(蛋白BCA)操作界面

(8).Protein Lowry(蛋白Lowry)操作界面

(9).Protein Bradford(蛋白布拉德福德)操作界面

(10).Protein Pierce 660(蛋白皮尔斯660)操作界面

(11).Cell Cultures(细胞培养)操作界面

(12).Kinetics(动力学)操作界面

RNA计算界面