

# 辽宁薄层色谱 先驱威锋技术开发 实验室薄层色谱

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 辽宁薄层色谱 先驱威锋技术开发<br>实验室薄层色谱 |
| 公司名称 | 北京先驱威锋技术开发公司               |
| 价格   | 面议                         |
| 规格参数 |                            |
| 公司地址 | 北京市海淀区学院路40号               |
| 联系电话 | 13909881359 13909881359    |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京先驱威锋技术开发公司

### 薄层色谱成像系统优势

薄层色谱图像是薄层色谱的优势，非常感性直观，中药新药研究申报必须提供薄层色谱图片，是一种操作十分简单流畅的图像分析系统，产品配置高，功能强大，与进口产品功能相同，完成薄层图像记录所有功能，辽宁薄层色谱价格，并拥有一定的定量、半定量功能，适用于中药指纹图谱分析、中药新药申报、中药质量分析、快速检测分析等工作。

### 薄层色谱成像系统功能

功能：条带点样分离数多、点样均匀、重现性好，是仪器化薄层色谱分析的点样方式。 KH-3000Plus 集成了半自动条带点样仪，使用高细分精度步进电机点样，准确度高、条带均一，非常便于薄层色谱扫描分析。可以将点样坐标直接代入薄层色谱扫描软件，直接进行薄层色谱扫描。

仪器组成：

1、主机（含光源、光栅单色仪、移动平台、USB串口）；

- 2、薄层色谱成像系统；
- 3、薄层中药指纹图谱工作站；
- 4、自动薄层色谱点样仪；

### 薄层色谱成像系统的制备

薄层板制备的好坏直接影响色谱的结果。薄层应尽量均匀且厚度要固定。否则，实验室薄层色谱价格，在展开时前沿不齐，色谱结果也不易重复。在烧杯中放入2g硅胶G，审计薄层色谱价格，加入5—6ml 0.5%的C<sub>8</sub>H<sub>11</sub>O<sub>5</sub>Na水溶液，全自动薄层色谱价格，调成糊状。将配制好的浆料倾注到清洁干燥的载玻片上，拿在手中轻轻的左右摇晃，使其表面均匀平滑，在室温下晾干后进行活化。本实验用此法制备薄层板4片。

辽宁薄层色谱价格-先驱威锋技术开发-实验室薄层色谱价格由北京先驱威锋技术开发公司提供。北京先驱威锋技术开发公司位于北京市海淀区学院路40号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前先驱威锋在分析仪器中享有良好的声誉。先驱威锋取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。先驱威锋全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。