

# 高效液相色谱仪原理 赛尔夫 福建液相色谱仪

产品名称	高效液相色谱仪原理 赛尔夫 福建液相色谱仪
公司名称	武汉赛尔夫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区流芳大道52号
联系电话	18995620225

## 产品详情

武汉赛尔夫科技有限公司是一家专业的色谱仪器和色谱消耗品的生产商和供应商。我们一直致力于色谱分析和色谱分离纯化技术研究，公司产品包括分析型液相色谱仪，半制备、制备型液相色谱仪。气相色谱仪的构造气相色谱仪的基本构造有两部分，即分析单元和显示单元。前者主要包括起源及控制计量装置、进样装置、恒温器和色谱柱。后者主要包括检定器和自动记录仪。色谱柱（包括固定相）和检定器是气相色谱仪的核心部件。

武汉赛尔夫科技有限公司是一家专业的色谱仪器和色谱消耗品的生产商和供应商。我们一直致力于色谱分析和色谱分离纯化技术研究，公司产品包括分析型液相色谱仪，半制备、制备型液相色谱仪。

经过多年的发展，高效液相色谱仪品牌，离子色谱已经在生产生活的各种领域发挥着重要的作用。环境分析离子色谱在其产生初期的应用便是环境样品的分析，其应用对象主要是环境样品中各种阴、阳离子的定性、定量分析。作为一种快速准确而有效果分析方法，离子色谱广泛应用于微电子、电力工业中高纯水、高纯试剂痕量杂质的分析。食品分析与传统的分析方法相比，离子色谱法的突出优点是多组分同时进行分析，样品处理简单，因此成为食品和饮料中阴阳离子、有机酸、胺和糖类分析的较好方法。

武汉赛尔夫科技有限公司是一家专业的色谱仪器和色谱消耗品的生产商和供应商。我们一直致力于色谱分析和色谱分离纯化技术研究，公司产品包括分析型液相色谱仪，半制备、制备型液相色谱仪。固定相基质粒小，柱床极易达到均匀、致密状态，高压液相色谱仪，极易降低涡流扩散效应。基质粒度小，微孔浅，样品在微孔区内传质短。这些对缩小谱带宽度、提高分辨率是有益的。根据柱效理论分析，基质粒度小，塔板理论数N就越大。这也进一步证明基质粒度小，福建液相色谱仪，会提高分辨率的道理。再者，高效液相色谱的恒温器可使温度从室温调到60C，高效液相色谱仪原理，通过改善传质速度，缩短分析时间，就可增加层析柱的效率。

高效液相色谱仪原理-赛尔夫-福建液相色谱仪由武汉赛尔夫科技有限公司提供。武汉赛尔夫科技有限公

司 (saierfu.tz1288.com) 是从事“色谱仪器和色谱消耗品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄经理。