

数控计滴自动部份收集器(中文显示)SBS-100

产品名称	数控计滴自动部份收集器(中文显示)SBS-100
公司名称	北京满仓科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:国产 型号:SBS-100
公司地址	北京市海淀区蓟门里小区22幢121室
联系电话	010-82095562 18810870756

产品详情

数控计滴自动部份收集器（中文显示）sbs-100

型号：sbs-100外形尺寸：265x350x360主要技术参数：（sbs-100）收集试管100支，每支最大容量12ml;定时采样收集范围：1秒-199小时59分59秒；任意选择定滴采样收集范围：1滴-9999滴；任意选择断电数据保存时间：十年特点：新型微电脑芯片控制，液晶中文蓝屏显示，操作简单,使用方便.

用途：在科研、医疗、高等院校及厂矿企业实验室等有关部门进行液相柱型色层分析时，本仪器能自动分量收集层析液，从而代替手工操作，提高工作效率。

运行方式：本仪器的形状为方形,运动方式为横向换管,纵向换排.改变了圆形收集器不便于记管、对管、取管等诸多不方便。

操作显示：采用液晶中文菜单式显示，操作简便直观，改变了数码管操作显示的烦琐和不明确。尤其菜单式操作法使得操作如同用手机那样方便。在运行过程中能随时观察到即时工作情况。

把受器作为能自动变化的机构，有通过光电管计算滴数的方法、定量虹吸管或使用天秤等方法。溶液分离速度在一定情况下，采用间隔一定时间更换受器的方法。

在科研、医疗、高等院校及厂矿企业实验室等有关部门进行液相柱型色层分析时，本仪器能自动分量收集层析液，从而代替手工操作，提高工作效率。

紫外核酸蛋白检测仪是层析分析的主要装置，紫外检测仪配上层析柱、恒流泵、部分收集器（根据需要选配）和电脑打印设备即构成一套完整的液相色谱分离层析仪系统。紫外检测仪是当今从事生命科

学研究、药物测定、化工、食品科学及医学研究等行业的现代分析实验仪器。紫外检测仪广泛用于工业、农业、科研和大专院校的科学研究和教学实验。其原理是根据物质（样品）对紫外光有明显吸收的特征，实现对样品成份含量比对分析，以便进行样品蛋白、核酸物质识别检测和含量测定。

我公司（北京满仓科技有限公司）是一家专业从事玻璃产品、工程塑料、不锈钢制品的生产、加工及制造的一体化企业；公司具有多年玻璃制品、塑料产品和不锈钢制品的制造经验；公司产品主要有：玻璃层析柱、塑料封头层析柱、pp层析柱、不锈钢层析柱，不锈钢反应釜、高压反应釜、玻璃发酵罐、不锈钢发酵罐、不锈钢管道、不锈钢阀门，不锈钢接头、减压器、压力表等及相关附属产品的公司，是一家经国家相关部门批准注册的高新技术企业。公司多年来专业从事各种玻璃仪器，实验设备，实验室气路工程改造，集中供气，小试，中试成套设备和不锈钢等设备的生产组装，如植物有效成分提取车间的承建；生物发酵中试车间的承建；实验室气路工程改造，集中供气以及层析柱填料、树脂、生物试剂的研发。尤其在层析柱的制造方面，具有多年制作经验，产品现已出口到美国，德国，韩国，印度，法国，以色列，日本，新加坡，新西兰等国家和地区。公司可根据不同客户的需要提供安全可靠的实验设备和专业优质的服务。一直以优质、高档的产品，优惠的价格和良好的信誉满足国内外市场的需求，目前，北京地区高校、科研单位及政府机构、企业都在使用我们的产品，受到广大顾客的信赖！

我公司郑重承诺：

- 1、产品质量与网上图片一致，如假包换
- 2、供货速度快
- 3、运输过程中造成的破损由本公司承担
- 4、公司将提供良好的售后服务

如有意愿，请来电咨询，联系电话：010-82320038 18810870756 18810870016 15810684357

本产品的加工定制是是，品牌是国产，型号是SBS-100，产品适用范围是层析分离、选择接收，电源是AC220V ± 10%50HZ，工作电压是220（V），外形尺寸是265*350*360，重量是8.5（kg），容量是12ml，试管是100支