

液相色谱仪哪家便宜 液相色谱仪 创新通恒

产品名称	液相色谱仪哪家便宜 液相色谱仪 创新通恒
公司名称	北京创新通恒科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北清路68号院1号楼A座3层33室
联系电话	17610362907 17610362907

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京创新通恒科技有限公司

工业制备色谱

工业制备色谱系统.电气柜设置在机架内部左上端，过墙两通连接二号两通球阀，二号两通球阀通过单向阀连接流量调节阀，一号质量流量计一端连接流量调节阀，质量流量计另一端通过混合器连接至三号三通球阀与数个进样泵，进样泵通过二号三通球阀连接压力变送器，一号三通球阀通过管道分别连接至在线过滤器与二号质量流量计，二号质量流量计则通过压力变送器与一号两通球阀连接至流量计显示器，液相色谱仪，电机连接进样泵;采用上述技术方案后，本实用新型有益效果为:其分离效率和生产能力大大高于传统的柱层析设备，并可实现在线监测，液相色谱仪报价，保证产品的质量.

工业制备色谱

以重组DNA技术为标志的现代生物技术是当代高科技的之一，其发展将改变医学农业、食品、能源、化学、环境等科学领域的传统面貌，促进人类社会生产力和科学技术的巨大进步，通常，液相色谱仪哪家便宜，生物技术产品的分离、纯化、直至得到符合需求的产品需要通过许多步骤才能实现。其中，吸附和液相色谱常常是其主要的、有时甚至是关键的分离技术之一。

工业制备色谱

现代生物技术的迅速发展及其产业化对其下游过程，即生物技术产品(尤其是各种蛋白质)的分离纯化技术提出了迫切的需求。通过发酵和动、植物细胞培养等生成的目标产物需通过一系列的分离和纯化等步骤才能获得终的产品。通常，生物技术产品生产中分离提纯成本要占其生产总成本的40%~90%。在以小分子产品为主的传统发酵工业中分离成本要占总成本的60%左右，而以蛋白质为代表的现代基因工程产品则有时可高达90%左右。作为生物工程的一个组成部分，分离技术在其产品实现中起到重要作用。

液相色谱仪哪家便宜-液相色谱仪-创新通恒由北京创新通恒科技有限公司提供。北京创新通恒科技有限公司在科研仪器仪表这一领域倾注了诸多的热忱和热情，创新通恒一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。