

盘式真空过滤器 多用真空过滤机

产品名称	盘式真空过滤器 多用真空过滤机
公司名称	赣州格林矿山机械有限公司
价格	9900.00/个
规格参数	原理:真空过滤 用途:脱水 适用对象:污泥
公司地址	江西省赣州市石城县古樟工业园
联系电话	13807077607 18679766818

产品详情

产品概况：

多用真空过滤机是一种最新的过滤设备,适用于选矿冶金、地质、化工、建材、石油、造纸、人造晶体等部门的实验室和小型工厂进行产品脱水和固液相分离时使用。

该机质量可靠，外型美观，操作方便，性能稳定，过滤效率高，一机多用，对于难滤矿物和溶度较低矿浆的过滤，其效果更为显著。

产品结构及工作原理：

该设备主要由机箱,真空泵,过滤盘,吸盘,电器,连接管道等组成.两个容量不同的过滤盘固定在机箱的上面,不同量的矿浆可以直接倾入相应的盘内进行过滤.吸盘是活动的,位于机箱的侧面,由一根软管与机箱连接,是为从以沉淀的矿浆上部抽出澄清水而设置..

dl-5c型过滤机，设有两个容量不同的滤盘，不同量的矿浆可以直接倾入相应容量的盘内进行脱水处理。真空系统主要由旋片式真空泵、分水滤气器、真空负压罐、电磁阀以及真空管道组成。

电控系统由控制面板及继电器等元件组成其结构原理：

(1) 120毫米滤盘；(2) 240毫米滤盘；(3、5、7、9)电磁阀；(4)真空表；(6)液拉控制组件及真空负压罐；(8)自动排水阀；(9)分水滤气器；(10)真空泵；(11)电动机。过滤原理：真空泵启动后约10秒内，可将真空负压罐内，抽成一个不小于91.2kpa(684毫米汞柱)的负压腔，然后接通电磁阀3或5在压力差的作用下，使滤盘内的液体很快透过滤纸，达到脱水的目的。结构特点：本机结构简单、紧凑，真空系统工作可靠，具有较高的真空度，为防止真空负压罐内的液体进入真空泵，在器内设置了上下接点，当液体达到预定高度时真空泵自动停车，同时打开放气电磁阀，待液体排完后自行启动。

产品规格及技术参数：

售后维修服务：

1. 根据用户情况提供有针对性的技术培训，对重点用户进行产品质量跟踪、用户定期回访，及时根据用户需求改进产品性能，不断提高产品质量。2. 保证为用户提供优质的售前、售中、售后服务，为用户在定购前介绍产品性能及使用要求，提供有关资料，当好用户参谋。3. 需要技术服务的将派专业技术服务人员参加开箱验收和指导安装、调试工作，直到设备正常运转。4. 及时为用户解决产品在使用中出现的问题。

服务宗旨：1、我们始终将客户的要求作为我们工作的起点和终点，我们坚持为客户提供从设备选型到安装调试、人员培训技术支持、设备维修的全套服务。2、签订合同前，确认客户的要求，为客户推荐最合适的设备，尽量为客户节省成本。根据客户的具体要求设计、制造产品，对产品进行技术改造。3、签订合同后，公司将选派经过严格培训的技术人员对客户的生产现场进行考察，协助客户对现场进行规划设计，并由技术部制作出安装地基图纸，再由技术员协助客户进行施工。设备运输到以后，我公司人员会协助客户安装、调试直至客户满意。4、公司免费为客户培训技术人员，让客户掌握设备的使用、维护和简单修理技术。在生产过程中一旦设备出现故障，公司在接到客户电话后的24小时内必须拿出明确的解决方案，并将以先恢复生产再追究责任的态度迅速解决问题。5、保证兑现产品“三包”，产品在“三包”期内确属产品质量问题的，严格履行合同规定的赔偿任。6、对于产品的配件和易损件以出厂价优惠提供。7、需要技术服务的将派专业技术服务人员参加开箱验收和指导安装、调试工作，直到设备正常运转。

【温馨提示】网站中标识的价格仅做参考，根据原料价格浮动，具体价格以来电咨询为准,期待与您洽谈合作！全体员工竭诚为您服务！

赣州格林矿山机械有限公司是一家专业集科研、制造、销售及上门跟踪服务为一体的冶金选矿机械设备企业。公司主要经营冶金、矿山机械成套设备及配件、选矿设备及实验室选矿设备。公司的实验室选矿设备专供地质、冶金、矿山、建材、化工、煤炭等工业试验室科研单位及大专院校教研室，从设备供应到设备设备安装调试及售后，提供一条龙服务，有效地解决有关实验室科研单位一次性采购价格过高、厂家分配不便于现场服务等困难。企业管理及产品以“创新创优、国内一流”为目标，以“信誉第一、用户至上”为经营宗旨，尽最大努力为用户提供技术咨询服务，保证零配件供应，并为用户设计制造各种实验室设备和与之配套的各类非标设备的设计制造。凡选用我公司提供的产品将从发货之日起一年内保修，设备实行“三包”。我们随时为您提供技术帮助，并希望建立长期的合作关系。

本产品的原理是真空过滤，用途是脱水，适用对象是污泥，样式是盘式，适用范围是化工,选矿,水处理,冶金，性能是精密过滤,高效过滤，滤料类型是石英砂，适用对象性质是弱腐蚀性,腐蚀性，过滤精度是0.5 (um)，工作压力是-0.09 (MPa)，工作温度是常温()，有效过滤面积是530cm²，适用粘度是10%-30% (pas)，外形尺寸是1038X420X970 (m)，设备重量是160 (Kg)