

上部卸料吊袋离心机

产品名称	上部卸料吊袋离心机
公司名称	重庆逐阳机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:逐阳
公司地址	重庆市大渡口区春晖路
联系电话	13068300682 18580981665

产品详情

产品特点与用途：SD吊袋离心机是一种高性能吊袋卸料间歇操作的离心过滤设备。是在S D型三足式吊袋离心机基础上改进而成的机型，其驱动电机既可采用离合器启动也可由变频调速系统控制、启动平稳。通过三角带将动力传递给转鼓，带动转鼓使转鼓自身轴线高速旋转，形成离心力场，待分离的物料经上部加料管进入高速旋转的转鼓内，在离心力场作用下.物料均布在转鼓壁上进行离心过程.液相透

过固相物料及

滤袋的缝隙.经转鼓孔甩至

机壳空腔.从底盘出液口排出。固相物料则被截留在

离心机滤袋内，停机后，开启机盖(借助特制设计的平衡助力装置)拔出兰盖锁紧栓。用特制的吊具将滤饼吊出机外设定地点卸料，即完成一个工作循环。机盖上配有洗涤管,可以对物料进行洗涤。适用于固相松散度高，粒度适中，不易压缩，需要洗涤，液相粘度小的悬浮液进行固、液分离作业，不但适宜小批量多品种的物料分离，也适合大批量生产。广泛的应用于医药、化工、矿山、轻工、食品、国防及其他工业领域。 结构与原理： 结构

采用传统结构形式，分体形式，分体结构，壳盖与底盘采用紧固件固定，壳盖与壳体采用法兰配合并装有密封条，快开结构平衡缸助力开盖，壳盖上设置加料管、清洗管、视镜、观察灯、透气口等，转鼓与其兰盖采用快卸式结构，过滤袋安装在活动兰盖上由螺栓联接连接，借助离心力的作用安全可靠，所有与物料接触的部件可以根据客户要求定制材料。

原理

电动机带动转鼓高速旋转，物料由顶部进料管加入转鼓，在离心力作用下趋向鼓壁，其中液相穿过滤布和鼓壁滤孔排出，固相截留在转鼓内，停机后启开机盖松开拦液板锁紧销，用起吊装置将拦液板连同装有滤渣的滤袋一并吊往卸料处，松开特制的吊爪使滤袋一端开口张开，滤饼便自动落下。