

出售九成新105型管式分离机

产品名称	出售九成新105型管式分离机
公司名称	梁山瑞民二手设备购销部
价格	12000.00/台
规格参数	
公司地址	梁山县拳铺镇拳铺工业区
联系电话	15634507505

产品详情

分离液澄清度下降到不符合要求时须停机清除转鼓内沉渣。管式分离机的分离因数高达13000~62000，分离效果好，适于处理固体颗粒直径0.01~100微米、固相浓度小于1%、轻相与重相的密度差大于0.01千克/分米的难分离悬浮液或乳浊液，每小时处理能力为0.1~4立方米。管式分离机常用于油水、细菌、蛋白质的分离，香精油的澄清等。特殊的超速管式分离机可用于不同密度气体混合物的分离、浓缩。

管式分离机是转鼓呈管状的高速离心分离机。它的转鼓的直径较小，长度较大，转速高，用于处理难于分离的低浓度悬浮液和乳浊液中的组分。图为分离机的结构。转鼓由细长轴上悬支撑，由上端传动，转鼓下端有减振装置，以减小启动和停车过程中的振动。转鼓达到工作转速后，由于转鼓重心远低于轴的支点，运转时能自动对中，工作平稳。转鼓的直径为45~150毫米，长度与直径之比为4~8。乳浊液自转鼓下端加入，被转鼓内的纵向筋板带动与转鼓同速旋转，在离心力作用下，乳浊液分为两层，重液层靠向转鼓壁，轻液层靠向转鼓中心。重液和轻液沿转鼓长度方向流动，由转鼓顶端的溢流口分别排出。分离悬浮液或含固体颗粒的乳浊液时，运转一段时间后，转鼓内积留存渣增多。分离液澄清度下降到不符合要求时须停机清除转鼓内沉渣。管式分离机的分离因数高达13000~62000，分离效果好，适于处理固体颗粒直径0.01~100微米、固相浓度小于1%、轻相与重相的密度差大于0.01千克/分米的难分离悬浮液或乳浊液，每小时处理能力为0.1~4立方米。管式分离机常用于油水、细菌、蛋白质的分离，香精油的澄清等。特殊的超速管式分离机可用于不同密度气体混合物的分离、浓缩