

专业生产双螺旋锥型混合机

产品名称	专业生产双螺旋锥型混合机
公司名称	莱州市虎头崖镇兴远化工机械厂
价格	.00/个
规格参数	应用领域:化工 物料类型:固-固固-液 适用物料:化工产品等
公司地址	中国 山东 莱州市 山东省莱州市虎头崖镇高家工业园
联系电话	86 0535 2527938

产品详情

应用领域	化工	物料类型	固-固 固-液
适用物料	化工产品等	动力类型	电动
别名	双锥混合机	品牌	兴远
产品类型	全新	型号	DSH
操作类型	半自动		

双螺旋锥形混合机概念

该机广泛用于化工、农药、染料、食品、饲料、建材、稀土等粉体与粉体（固—液）的混合。该机对混合物料适应性广，对热敏性物料不会产生过热，对颗粒物料不会压溃和磨碎，对比重悬殊和粒度不同的物料混合不会产生分屑离析现象。

双螺旋锥形混合机特点

该机根据工艺要求可在混合机筒体外增加夹套，通过向夹套内注入冷热介质来实现对物料的冷却或加热；冷却一般泵入工业用水，加热可通入蒸汽或电加热导热油。

双螺旋锥形混合机的工作原理

混合机筒内两只非对称螺旋自转将物料向上提升，转臂慢速公转运动；使螺旋外的物料，不同程度进入螺柱，从而达到全圆周方位物料的不断更新扩散，被提到上部的两股物料再向中心凹穴汇合，形成一股向下的物流，补充了底部的空缺，从而形成对流循环的三重混合效果；标准型锥形螺旋混合机有两根搅拌螺旋，实际应用中根据设备规格大小可以采用单（一根长螺旋）、双（长短各一两根不对称螺旋）、三（两短一长对称布置）根螺旋；理论上搅拌螺旋越多，混合效果越好；设备一般采用梅花状“错位阀”，此阀与长螺旋底部贴合紧密，有效减少混合死角，驱动形式有手动和气动可选；根据用户需要，也可加装

蝶阀、球阀、星形卸料器、边出料等。

双螺旋锥形混合机性能特点

锥形筒体适应对混合物料无残留的高要求。柔和的搅拌速度亦不会对易碎物料产生破坏。本机的搅拌作用对物料的化学反应有更好的配合作用。