

# 混合烘干 烘干混合机 恒诚干燥

产品名称	混合烘干 烘干混合机 恒诚干燥
公司名称	常州恒诚富士特干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常州市郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	13506147653

## 产品详情

常州市恒诚干燥制粒设备有限公司 是从事干燥设备和制粒机械的研究、开发及制造的专业性厂家，是目前国内生产干燥设备品种较多、规格较全的企业。

三维摆动混合机由机座、驱动系统、三维运动机构、混合筒及电器控制系统等部分组成，干粉烘干混合机，与物料直接接触的混合筒采用优质不锈钢材料制造，筒体内壁经精密抛光。系列三维摆动是一种广泛用于制药、化工、食品、轻工等行业及科研单位的新颖物料混合机。该机能非常均匀混合流动性能好的粉状或颗粒状的物料，使混合的物料达到效果。

常州市恒诚干燥制粒设备有限公司 是从事干燥设备和制粒机械的研究、开发及制造的专业性厂家，混合烘干，是目前国内生产干燥设备品种较多、规格较全的企业。

### 高速混合机运行中的注意事项及安全规程

- (1) 经常注意电流表指示值不超过额定值，如发现电流表指示值急剧增加应立即停车，烘干混合机，查清原因，排除故障后再继续生产。
- (2) 注意电动机运转是否平稳，无异常噪音，螺旋混合烘干机，温升是否正常。
- (3) 当更换树脂或颜料时，必须将混合容器排料阀及排料筒壁清扫干净。
- (4) 必须将混合容器内之混合物料清除干净后，方可关闭排料阀门，以免物料卡在阀门前，造成漏料。
- (5) 注意检查主轴轴承，皮带等传动零件是否正常，如有异常音响及震动时应立即停止转动，对损伤的零件应及时更换修理。
- (6) 机器启动前，不得投料，以减小超动阻力。在机器运转中增塑剂应缓慢加入不得将增塑剂突然倾入

机内，避免局部物料结块，致使负荷骤然增加。

(7)开机顺序：关闭放料阀——加料——关闭锅盖——启动低速——高速启动——根据工艺要求混料时间  
温度——放料

(8) 注意禁止高速转换低速

混合设备好坏的评估根据不同的物理量。

- 1、混合均匀度：分析物料参合好坏的物理量，通过概率论获得，混合均匀度是由混合设备种类确定。
- 2、死角：指物料在混合容器中不能参与混合的物理现象，死角百分比是评价混合设备制造好坏的物理量。
- 3、混合时间：评价混合速度的物理量，指不同物料开始混合到混合达到均匀度要求内的时间，混合时间是由混合设备种类及型号确定。

常州市恒诚干燥制粒设备有限公司 是从事干燥设备和制粒机械的研究、开发及制造的专业性厂家，是目前国内生产干燥设备品种较多、规格较全的企业。

混合烘干-烘干混合机-恒诚干燥(优质商家)由常州恒诚富士特干燥设备有限公司提供。常州恒诚富士特干燥设备有限公司(www.hcdry.com)实力雄厚，信誉可靠，在江苏常州的干燥设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领恒诚干燥和您携手步入辉煌，共创美好未来！