

闪蒸干燥机 闪蒸干干燥机 健达干燥

产品名称	闪蒸干燥机 闪蒸干干燥机 健达干燥
公司名称	常州健达干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市天宁区东青镇
联系电话	13901507888

产品详情

本系统为用户干燥系统项目专用设计。包含进料系统、热风系统、干燥系统、产品收集系统、除尘系统、尾气系统和控制系统等。设备集流化床和气流干燥功能于一体，适用范围广，能处理粘性大、高湿度物料。湿物料能一次成为均匀、湿分温度的产品，而无需进一步粉碎。

作为干燥行业的领航者，公司凭借优质的产品、良好的售后服务、诚信经营的理念，产品已遍及全国及世界各地，赢得了海内外的一致好评。

闪蒸干燥机原理：

1. 从进气管的热空气从干燥机底部合适的喷涂速度进入搅拌崩溃闪蒸干燥室，创建强截，漂浮，旋转动作的材料，和材料受到离心、切割、碰撞、摩擦、谷物、强化传质和传热。
2. 干燥机底部，大湿粮将机械破搅拌机的功能下，材料所含水分低、粒径小会随着旋转的气流上升，在上升过程中进一步干燥。

特点：

- 1，物料受到离心力、剪切力，撞击和摩擦，颗粒很小，呈高度分散状态。
2. 同时，气固间的相对速度较大，它的质量和热量传输的优势。使该机高输出。
3. 热空气进入干燥机底部，闪蒸干干燥机，产生强烈的旋涡气流。它会产生强烈的冲刷消除粘壁现象。
4. 在干燥机底部高温区，热敏性物料不与热表面接触。它解决了焦化变色问题热敏感材料。
5. 因为高循环速度和物料停留时间短闪蒸干燥室，闪蒸干燥机原理，效率高和小设备大生产得到。

6. 涡片在闪蒸干燥室。它可以控制材料的水分。
7. 闪蒸干燥机室部分可以控制出口物料的粒度及温度。

在干燥机底部，闪蒸干燥机，较大较湿的颗粒团在搅拌器的作用下被设备破碎，闪蒸干燥机价格，湿含量较低、颗粒度较小的颗粒被旋转气流夹带上升，在上升过程中进一步干燥。由于气固两相作旋转流动，固相惯性大于气相，固气两相间的相对速度较大，强化两相间的传质传热，所以该机生产强度高。

- 1、多种加料装置供选择，加料连续稳定，过程中间不会产生架桥现象。
- 2、干燥机底部设置特殊的冷却装置，避免了物料在底部高温区产生变质现象。
- 3、特殊的气压密封装置和轴承冷却装置，有效延长传动部分的使用寿命。

闪蒸干燥机-闪蒸干干燥机-健达干燥(诚信商家)由江苏健达干燥工程有限公司提供。闪蒸干燥机-闪蒸干干燥机-健达干燥(诚信商家)是江苏健达干燥工程有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：查建农。