

健达干燥 闪蒸烘干机尾气吸收 闪蒸烘干

产品名称	健达干燥 闪蒸烘干机尾气吸收 闪蒸烘干
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

常州健达干燥设备有限公司自主研发的TGX系列双滚筒刮板干燥机通过英国劳氏质量认证（LRQA），是目前干燥行业内唯一一家获此殊荣的公司。

闪蒸干燥机是一种带有旋转粉碎装置的竖式流化床干燥器，能同时完成物料的粉碎、干燥，闪蒸烘干机尾气吸收，分级等操作。设备主体为圆筒形干燥室，由底部的粉碎流化段、中部干燥段、顶部分级段组成。底部粉碎段装有搅拌器，带动从分配室进入干燥室的热空气产生高速旋转的气流形成流化床层；同时对物料产生强烈的搅拌和粉碎作用，强化了传质传热，加快物料的干燥速度。在干燥段设有螺旋加料器，加料器由调速电机拖动，sgs600闪蒸烘干机，通过变频器调节转速。顶部分级段有一个分级环，根据产品的粒度要求选择分级环的通路。干燥后的物料细粉可随气流送至旋风或袋滤器收集。

常州健达干燥设备有限公司现拥有5万多平方米生产基地，固定资产达1.5亿元，专业加工设备180多台，年产各类干燥、制粒、混合、粉碎等设备1000多台套。产品已发展至36大类，260多种规格。

闪蒸干燥机干燥热风从切线方向以一定速度进入干燥器底部的环形通道，从壳底缝隙进入流化段。由于通道截面突然减小，使动能与风速增大，这样在器内形成具有较高风速的旋转风场。物料自螺旋输送机进入干燥器后，首先承受搅拌器的机械粉碎，在离心、剪切、碰撞力的作用下物料被微粒化，与旋转热风充分接触形成流化床而被流态化。

健达秉承“诚信为先、品质卓越”的经营理念，积极跟踪世界干燥行业发展的最新轨迹，为世界范围的化工、食品、医药行业客户提供成套的干燥技术解决方案。为打造“健达世界名品”而自强不息！

在物料与热空气之间进行传质传热的过程中，闪蒸烘干，大部分水分在这一阶段蒸发掉。物料受到粉碎和水分蒸发后，浮力大于重力，物料向上运动，进入分级器。物料在气体的夹带下螺旋上升，在离心力的作用下，物料粒径小的在内环，较大较湿的在外环。小颗粒在水分达到要求时被气体从干燥室中心

处带出，较大较湿颗粒继续粉碎干燥，从而保证产品的含水量和粒度均匀。

健达干燥(图)-闪蒸烘干机尾气吸收-闪蒸烘干由江苏健达干燥工程有限公司提供。江苏健达干燥工程有限公司(www.jian-da.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。健达干燥——您可信赖的朋友，公司地址：常州市天宁区东青镇，联系人：查建农。