

生姜烘干设备 万福机械品质保障 生姜烘干设备报价

产品名称	生姜烘干设备 万福机械品质保障 生姜烘干设备报价
公司名称	金乡县万福食品机械有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	金乡县济宁食品工业园
联系电话	13173189187

产品详情

生姜烘干设备

姜片烘干机我公司生产的专业姜片烘干机采用了热风多层利用的原理。主机内部由上下多层不锈钢网带组成，网带靠下面的撑杆支撑着，撑杆材质采用不锈钢无缝管，两边有链条带动，生姜烘干设备，链条上边设有物料挡板，防止物料掉入轨道中间，网带固定在撑杆上。通过送风机将热风炉出来的纯净热风送到烘干机底部，先穿过*下层网带与将干物料进行热交换带走部分水分，生姜烘干设备报价，以此向上逐层穿过各层网带，与物料形成逆流热交换，到达*上层与*湿物料热交换后，湿空气基本达到饱和，生姜烘干设备多少钱，利用排湿风机将湿空气通过排湿口排出室外。采用强制排湿风量，多层带式循环翻转，逐层烘干物料，充分利用热风，烘干脱水迅速，运行高效，降低能耗。

生姜烘干设备干燥设备的选型

干燥设备的选型

- 1.物料的理化特性--形态、含水量、含水性质、结晶水、粒度、容重、粘性、热敏性、软化点、相变点、触变性、毒性、腐蚀性、异味、可燃性、易z爆性、静电性、透气性、团聚性、晶体或颗粒的易粉碎性
- 2.物料的干燥特性--在拟选干燥条件下的干燥曲线、临界含水率、平衡含水率。
- 3.干燥产量要求及远景规划。
- 4.物料商品价值及干燥效果对其的影响。如产品水分、污染、温度、磨损、粉化、粉碎、复水性...等对商品价值的影响。

烘干机衬板的作用

减少筒体散热损失：由于筒体温度比周围空气温度高，生姜烘干设备直销，要向外界周围散热，一般烘干机筒体表面散热损失占总热耗的15%~16%。镶砌烘干机衬板可以隔热保温，减少烘干机筒体散热损失。因此不仅提高了热效率，而且也节约了能源。

蓄热、进行热交换：烘干机衬板可以吸收热量并实现保温，通过与物料接触把热量传给给物料。

生姜烘干设备-万福机械品质保障-生姜烘干设备报价由金乡县万福食品机械有限公司提供。金乡县万福食品机械有限公司（www.sdwfspjx.com）位于金乡县济宁食品工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前万福食品在机械加工中享有良好的声誉。万福食品取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。万福食品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。