

# 小型烘干设备代理商 小型烘干设备 烘干机就选黄家科技

产品名称	小型烘干设备代理商 小型烘干设备 烘干机就选黄家科技
公司名称	云南黄家科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市官渡区二环东路469号
联系电话	13108530087 13108530087

## 产品详情

热泵烘干设备原理是通过电吸取大自然热量，利用逆卡诺原理将烘干房内热量数倍提升的机器（也称“空气能烘干设备”），并通过风机把热量传输到需加热的物料，已经广泛应用在中药材、农副产品、果蔬、食品、海水产品、工业制品等的脱水干燥加工。

过去的热泵烘干设备于温度提升，经过这两年的快速发展，在其基础上已经将路点除湿结合为一体，相比前者可在超低温环境下正常工作，行业称之为“闭环除湿一体机”。

干燥机料斗中的物料由加料器均匀地铺在网带上，网带一般采用12-60目不锈钢丝网，小型烘干设备代理商，由传动装置拖动在干燥机内移动。干燥机由若干单元组成，每一单元热风独立循环，其中部分尾气由专门排湿风机4排出，每一单元排发废气量均由调节阀控制。在上循环单元中，循环风机5出来的风由侧面风道进入单元下腔，气流向上通过加热器7加热，经分配器6分配后，成喷射流吹向网带，小型烘干设备，穿过物料后进入上腔。干燥过程是热气流穿过物料层，完成热量与质量传递的过程，上腔由风管与风机入口相连。

米粉干燥工艺：保温回潮阶段：此时温度控制在28--32度之间，湿度控制在一定值，根据烘干米粉量来定，干燥同时缓慢对米粉进行排湿处理，不能排湿太快，避免米粉过快脱水裂开此时温度也不能过高，温度过高，米粉会卷曲和断裂，控制一定温度和湿度；干燥一段时间之后，停机不进行干燥处理让米粉回湿；再次加热干燥米粉，小型烘干设备多少钱，进行二次回湿度之，再次进行升温处理，湿度控制，再次进行回湿停机处理，前后经过三个回合，小型烘干设备工程，时间一般控制在2--3小时。

恒温除湿阶段：此时，将温度控制在30度左右，湿度控制在一定的范围之内，对米粉进行加热除湿干燥处理，干燥时间一般控制在3--4小时。快速升温阶段：此时，温度控制在35度左右，不能高于这个温度，同时适当控制排湿，湿度根据客户的要求对参数进行调整，干燥时间一般控制在2--4小时。根据米粉含水量，制作工艺、烘干量不同，进行干燥工艺参数适当调整，湿度和时间也会不同。

小型烘干设备代理商-小型烘干设备-烘干机就选黄家科技由云南黄家科技有限公司提供。“家用空调,商用中央空调,空气能热水器,晶弘冰箱,空气净化器”选择云南黄家科技有限公司,公司位于:昆明市官渡区二环东路469号,多年来,黄家科技坚持为客户提供好的服务,联系人:黄经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。黄家科技期待成为您的长期合作伙伴!