

新疆代理葡萄烘干机 新沂烘干 群英免费制定方案

产品名称	新疆代理葡萄烘干机 新沂烘干 群英免费制定方案
公司名称	山东群英热能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临朐县城南临九路9号
联系电话	15866140596 15866140596

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东群英热能科技有限公司

空气能热泵yan叶烘干工艺、yan叶烘干设备、群英生产厂家

yan叶加工工艺：

旱气候条件下生产长的yan叶含水量低，采下的yan叶变黄较慢，特别是上部叶，变黄速度更慢一下。烘烤这一类yan叶的关键在于宝石，并适当延长变黄期。因此，在变黄初期，要严密关闭天窗和地洞，适宜用稀泥涂封。若烤房内湿度低于80%，即干湿球温度差在3 以上，要在烘房地面上泼水加湿，或放入麻袋内加湿，或从天窗口往yan叶上洒水，一增加烤房内的湿度，促使yan叶变黄。

干旱气候条件下生长的yan叶有以下两种情况：

1、是土壤肥力差，特别是氮素含量低，爱啊天气干旱条件下yan叶的叶龄不够，叶含水联少，叶小而薄，往往早熟。烘烤这种yan叶变黄温度要求要高一下，以免yan叶变成全黄，因为全黄容易出白黄叶。有于yan叶含水量低，要采用加湿措施。转火定色成度不能太高，一般当yan叶变黄5-6成时温度即可达到45，即转入定色期。定色期要慢慢升温，使未完成变黄的yan叶继续变黄。

2、是土壤比较肥沃，但因天气长期干旱而逼熟的yan叶，这类叶片未真正成熟，叶片厚，含水量小，烘烤时yan叶内的水分难以汽化排出，不易失水发软，也不易变黄。烘烤时这一类yan叶要装密些天窗和

地洞要严格密封，并采取加湿措施，在变黄初期采用36℃以下的温度，保持较高的相对湿度。升温要慢慢的进行，新疆代理葡萄烘干机，使yan叶在42s以前充分变黄再升温 and 少量排湿。45-46℃要延长时间。进入定色时期时，升温要慢，太急的话yan叶容易变成褐色。变黄程度要高一些，金丝楠木烘干房，待整个烘干房内yan叶都钩尖卷边后，即可按一般方法进行下一段的烘烤。

空气能热泵除湿机品牌、空气源热泵烘干机、空气能菊花烘干机

“采菊东篱下，悠然见南山。”中国历代文人墨客，多在诗歌中赞颂菊花。菊花不仅具有观赏价值，而且在医用价值上也非常可观。近年来，国内外菊花需求量呈逐年上升态势，菊花市场前景广阔。目前，花农将养殖的菊花经过采摘、烘干、真空包装等工序销往国内外的大中城市。然而，传统的菊花烘干工艺已经不满足于物料高品质的需求，高温热泵烘干机的应用将彻底攻克了这一难题。

据了解，为了节省成本，传统的菊花制造工艺就是通过硫磺熏蒸，新沂烘干，破坏表面蜡质，起到干燥作用，但目前这种工艺国家已经禁止但也不排除仍有个别农户用硫磺熏蒸，这种工艺制作的菊花只能用沐浴洗脚保健，不可食用或制药。目前，先蒸熟后晒干的传统烘干工艺，不但完全是靠天吃饭，而且造成花瓣部分过分干燥、瓣片脱落，干燥后的菊花质量达不到要求，不能保证花的颜色，后期保存也易生虫，运输过程花也会破碎，所以并不使用。

高温热泵烘干机只需要少量的电能来驱动压缩机，并通过压缩机从空气中吸收大量的热能，通过循环风机搬运到烘干房，不断的循环快速升温（烘干房内可调温度为：8℃-80℃，可调湿度：5%-95%），再利用二次废热回收除湿装置排湿，从而达到物料烘干的目的。采用微电脑智能控温控湿，烘干过程无需专员看守、无任何污染物排放，运行电费低，是一种节能环保的烘干解决方案。

日前，群英热泵烘干机成功应用于各类药材和花朵烘干。“菊花盛开的黄金季节来临，群英热泵烘干机带来的高品质、高收yi、低成本全新烘干方式，您值得拥有！”

菊花热泵干燥工艺：

1.热空气65-75度保温2-3小时杀青；35-40度保温2-3小时；升温到40-45度保温8小时、升温到50-55度保温8小时、共18-20小时。

2.35-40度保温3-4小时；升温到45-50度保温15小时、升温到55-60度保温1小时、共19-20小时。（注意：热风送风机一直不停、按小时记录。）

随着我国节能减排事业的不断推进，空气能热泵作为国家扶持的新能源产业，深受业内好评。高温热泵烘干机除菊花烘干外，还应用于金银花、菊花、大黄、丹参，人参等烘干；红枣、干果、蔬菜、香菇、地瓜、玉米、椰子、槟榔、木耳等农副产品烘干；鱿鱼、鱼片，海参，鲍鱼等海产品烘干领域。

羊肚菌是一种珍稀食用菌品种，因其菌盖表面凹凸不平、状如羊肚而得名。羊肚菌(Morchella)，又名草笠竹，是一种珍贵的食用菌和yao用菌。羊肚菌于1818年被发现。用于食积气滞、脘腹胀满、痰壅气逆喘咳。羊肚菌又称羊肚菜、羊蘑。其结构与盘菌相似，上部呈褶皱网状，既像个蜂巢，也像个羊肚，因而得名。羊肚菌在山火之后的两至三年内产量特高，因此北美的采摘者会根据山火来采集羊肚菌。

新疆代理葡萄烘干机-新沂烘干-群英免费制定方案(查看)由山东群英热能科技有限公司提供。山东群英热能科技有限公司(www.sdqunyingcal.com)在节能设备这一领域倾注了无限的热忱和热情,群英热能科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:刘经理。同时本公司(www.qymyhg.com)还是从事山东空气能木材烘干,潍坊空气能红木烘干设备,临朐空气能木材烘干房的厂家,欢迎来电咨询。