

米粉烘干机图片 湖南米粉烘干机 奥伯特666

产品名称	米粉烘干机图片 湖南米粉烘干机 奥伯特666
公司名称	广东奥伯特节能设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市南海区官窑松木塍工业区
联系电话	13925188224

产品详情

广东奥伯特节能设备有限公司简称“AOBOTE（奥伯特）”，是知名的专业型热泵烘干机制造商；公司专注热泵烘干产品研发、生产、销售、售后，及提供综合烘干、除湿解决方案于一体的绿色新能源企业，奥伯特品牌宗旨是“只做专业的热泵烘干机”。AOBOTE拥有完整的热泵烘干机产品产业链。

（4）蘑菇烘干后期：此期鲜菇体内水分移动速度明显赶不上表面蒸发速度，通风量可适当以节约能源。此期烘干温度要维持在50—55℃，和菇体内、外温度趋于一致，进气孔和排气孔要关闭1/2，回温孔开启1/2，烘干时间2—3小时。此期菌呈淡黄色，并开始产生香味。

（5）蘑菇烘干完全期：这个时候的主要目的是去除菇体心部(菇柄与伞部交接处内部)的残留水分和部分结合水。温度设置为58—60℃，烘干时间1—2小时，进排气孔全部关闭，回温孔全部打开，让热风进行内循环，不再进新风，循环风量可减至中、小程度，使菇体内的酸与酶作用产生香气。此期结束时，米粉烘干机报价表，干蘑菇体内含水量为11-13%，达到贮藏标准或出口标准，检查蘑菇干燥情况，用手指按压菌盖与菌柄交界处，米粉烘干机图片，并轻掰一下菇柄，能轻易折断并发出清脆的响声，米粉烘干机价格表，可以看到菌褶直立，完整，蘑菇保持原有的形状，湖南米粉烘干机，菌盖圆平，表面光滑，色泽金黄，散发蘑菇特有的鲜香。米粉烘干机价格。

热泵烘干机主机运行但不制热，应检查机组冷媒含量，冷媒过少，热泵烘干机会出现不制热现象，我们应当充入同型号冷媒，充入冷媒时，需要抽真空后再进行充注。热泵烘干机开机后，机器一直不工作，不运行，我们应检查电源线接入是否正常，(注意电源线相序要与主机相序一致)，另外，要检查热泵烘干机通电是否正常，电源是否故障。米粉烘干机服务热线。

热泵烘干机只制冷而不制热，应（检查）控制显示器的四通阀设置，故障排除：在控制显示器处将F37的设置“0”转换为“1”，检查四通阀是否通电接入。热泵烘干机主机噪音大，应检查热泵烘干机安装的位置是否水平，风机轴承是否松垮，或热泵烘干机压缩机冷冻油不足。排除：调整热泵烘干机

主机处于水平位置。检查风机膨胀阀是否失效，压缩机加入适量冷冻油。米粉烘干机服务热线。

广东奥伯特节能设备有限公司简称“AOBOTE（奥伯特）”，是知名的专业型热泵烘干机制造商；公司专注热泵烘干产品研发、生产、销售、售后，及提供综合烘干、除湿解决方案于一体的绿色新能源企业，奥伯特品牌宗旨是“只做专业的热泵烘干机”。AOBOTE拥有完整的热泵烘干机产品产业链。

传统的粮食烘干80%以上是依赖燃煤热风炉。燃煤热风炉主要通过燃烧煤炭产生热风，再将热风与物料直接接触加热干燥或烘烤。这种烘干方法既不卫生，又不干净，重要的是还破坏了环境。

粮食烘干用空气源热泵烘干机具体的优势有：

空气源热泵烘干成本低，只需少量的电作为空气源热泵烘干的驱动力。

空气源热泵烘干速度比较快，相比传统晾晒，节省大量时间成本，效益明显提升。

空气源热泵烘干效果好，烘干的物料受热均匀，物料所需的温度，湿度都可提前设置，物料烘干品质可以达到既定要求。

空气源热泵烘干机不仅可以烘干烘干香菇、灵芝、烤烟、辣椒等几乎所有农产，还可应用于常见的中药的、水果等产品的烘干。相信以后空气能热泵的应用范围会越来越广。米粉烘干机价格。

米粉烘干机图片-湖南米粉烘干机-奥伯特666由广东奥伯特节能设备有限公司提供。广东奥伯特节能设备有限公司（www.gzaobote.com）是一家从事“热泵烘干机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“奥伯特节能设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使奥伯特节能设备在节能设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！