

山茶籽烘干机 山茶籽烘干设备干燥烘干房

产品名称	山茶籽烘干机 山茶籽烘干设备干燥烘干房
公司名称	东莞汇焯节能干燥设备有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	品牌:汇焯 型号:HY-KRK-II 设备特点:环保节能
公司地址	东莞市高埗镇低涌工业区
联系电话	186-7696-0226 186-7696-0226

产品详情

山茶籽烘干机，山茶籽烘干设备干燥烘干房，用来烘干山茶籽油茶籽的节能型烘干机设备，是空气能热泵烘干机，烘干设备达到国家认证要求，设备工作无任何污染无需燃煤燃油，使用电能，且能耗低省电环保。

油茶是生长在我国南方丘陵地区的木本经济油料，是我国重要的木本油料树种，油茶籽油是我国传统食用油品种之一，油茶籽油脂脂肪酸组成可与橄榄油媲美，被盛誉为东方橄榄油。油茶籽在压榨制油前需要进行预处理：油茶果—干燥脱蒲—油茶籽—清理筛选—干燥脱壳（油茶籽壳）—油茶籽仁

山茶籽烘干机 客户现场使用视频 复制链接观看：<http://www.letv.com/ptv/vplay/23302616.html>

经测试论证热风干燥后的油茶籽在储藏期间其中油脂品质最好，适宜的干燥温度既能保证干燥速率又能提供稳定的油茶籽品质，是一种理想的干燥方式。自然干燥受天气影响最大，且干燥时间太长不利于大规模的油茶籽干燥处理，微波干燥虽具有最快的干燥速率但干燥后的油茶籽油品质较差，增加后续精炼工段负荷压力，在相同干燥温度下，真空干燥速率与热风干燥相同，但由于其成本较高，也不适合油茶籽加工企业规模应用，因此，热风干燥时油茶籽加工企业首先的干燥处理方法，该方法经济可靠。油茶籽烘干机介绍---用于油茶籽烘干的烘干机为空气能高温热泵烘干机，该设备是一种新型节能的烘干机，其工作原理是根据逆卡诺循环原理，采用少量的电能，利用压缩机，将工质经过膨胀阀后在蒸发器内蒸发为气态，并大量吸收空气中的热能，气态的工质被压缩机压缩成为高温、高压的气体，然后进入冷凝器放热，把干燥介质加热，如此不断循环加热，可以把干燥介质加热至40 ~ 85 。相对于电热烘干机而言，节约电能。

环保节能型空气能热泵烘干机 TEL：186-7696-0226 刘生

油茶籽烘干机的组成结构：1、热源空气能热泵机组。2、烘干房保温房体。3、烘干房内部热风循环装置。4、自动排湿装置。5、温湿度智能控制装置。6、装放物料的装置。