GT-R/L自动式绿色节能食品烘干房

产品名称	GT-R/L自动式绿色节能食品烘干房
公司名称	武汉格特机电设备有限公司
价格	30500.00/台
规格参数	品牌:武汉格特 型号:GT-R/L 产地:湖北武汉
公司地址	洪山区乔木湾特1号烽火钢材批发市场D区D22号 门面
联系电话	15107167007 13507176007

产品详情

自动式绿色节能食品烘干房不仅仅是适用于食品行业,还可以用于选矿、建材、冶金、化工等部门烘干 一定湿度或粒度的物料。 回转 烘干机

对物料的适应性强,可以烘干各种物料,且设备操作简单可靠,故得到普遍采用。

烘干房是一种烘干设备。英文全称是Drying equipment,是指通过一定技术手段,干燥物体表面的水分或者其他液体的一系列机械设备的组合。流行的烘干技术主要是紫外烘干,红外烘干,电磁烘干和热风烘干。它们各有特色,广泛运用在各种机械设备和食品的烘干。

自动式绿色节能食品烘干房的特点

- 1.采用电脑自动控制,可根据烘干要求,配置不同的烘干温度和烘干时间。
- 2.滚筒采用耐热性优良的不锈钢光亮板制作而成 , 内壁光滑 , 可以减少衣物的磨损。
- 3.高效散热器,并配以合理的引风道,使热风直接和衣物接触,大大提高了干衣效率,同时节省了能源。
- 4.热风在烘房内循环,热效率高,节约能源.
- 5.利用强制通风作用,烘房内设有风道,物料干燥均匀.
- 6.运转平稳,自动控温,省时省力,安装维修方便.
- 7.适用范围广,一机多用,可干燥各种物料,是理想的通用干燥设备.

传统的烘干设备对肉制品烘干或多或少存在一些不足的地方。比如烘干周期长,颜色不均匀,耗能大、烘干质量得不到保证,然而我司采用的是蒸汽烘干的的方式对肉制品进行烘干,其原理是通过翅片管换热来为我们的烘房提供源源不断的清洁热风。蒸汽烘房空气循环系统采用风机循环送风方式,风循环均匀高效。风源由循环送风电机(采用无触点开关)带动风轮经由加热器,而将热风送出,再经由风道至烘房内室,再将使用后的空气吸入风道成为风源再度循环,加热使用。确保室内温度均匀性。当因开关门动作引起温度值发生摆动时,送风循环系统迅速恢复操作状态,直至达到设定温度值。