

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。