

湖北干燥设备 山东宝阳干燥 生铁球干燥设备

产品名称	湖北干燥设备 山东宝阳干燥 生铁球干燥设备
公司名称	山东宝阳干燥设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县城关街道柳家圈
联系电话	13953602386

产品详情

干燥设备

一、工程概述：

催化剂能提高化学反应速率，而本身结构不发生性质改变的物质。如蛋白质性酶和具有催化活性的RNA。在化学反应里能改变（加快或减慢）其他物质的化学反应速率，而本身的质量和化学性质在反应前后（反应过程中会改变）都没有发生变化的物质叫做催化剂，又叫触媒。催化剂有、盐酸、氨水、草酸、醋酸、甲酸、硫酸、磷酸、氧化镁、氧化锌等。催化剂专用带式干燥机可广泛应用在化工、食品、建材、电子等行业，特别适合于透气较好的片状、条状、颗粒状物料的干燥，对滤饼类的膏状物料，也可通过造粒机或挤条机制成型后进行干燥。

二、催化剂带式干燥机工作原理：

物料由加料器均匀地铺在网带上，网带一般采用12-60目不锈钢丝网，由传动装置拖动在干燥机内移动。干燥机由若干单元组成，每一单元热风独立循环，部分尾气由专门排湿风机排出，废气由调节阀控制，热气由下往上或由上往下穿过铺满物料的网带完成传热、传质的过程，带走物料水份。网带缓慢移动，中药切片干燥设备，运行速度可根据物料湿度自由调节。上下循环单元根据用户需要可灵活配备，单元数量亦可根据需要选取。

带式干燥机的类型及其方式

冲击性式带式干燥机：冲击性式带干机适用于干燥纺织物、板材的表层镀层以及他片状状原材料。冲击性式带机一般由两根输送皮带构成。冲击性式带机可隔开成模块段开展单独操纵。干燥物质增湿后，一部分排出来，另一部分回到掺加新鲜干燥物质后再次循环系统。

单极带式干燥机：被干燥原材料由入料端经投料设备被联合分布到输随身携带。输送皮带一般用破孔

的不锈钢板金属薄板做成，由电动机经变速器推动，能够变速。干燥表面一般隔开成好多个模块，便于单独操纵运作主要参数，提升实际操作。干燥段中间有一个防护段，再此无干燥物质循环系统。

??双层带式干燥机：双层带干机常见于干燥速率规定较低、干燥时间较长，在全部干燥全过程中加工工艺实际操作标准能维持匀速运动的场所。虚梁设定挡板以机构干燥物质的定项流动性，使原材料干燥匀称。双层带干机占地面积少，构造简易，普遍应用于干燥谷类原材料。但因为实际操作时要数次放料和倒料，因而不适用用于干燥易黏着输送皮带及不容许破碎的原材料。

??多用带式干燥机：多用带干燥本质上是由数台单极带干机串连构成，其实际操作基本原理与单极带干机同样。

一、概述

网带式连续干燥机是以热油、蒸汽或热风、烟气为热源，通过控制干燥介质的参数，湖北干燥设备，利用气体介质的对流传热，对物料进行干燥处理。

2、本机属连续干燥机，湿物料由入口端进入，运行中完成干燥后由干物料出口卸出。

3、本机属强制循环干燥机，海产品干燥设备，风机置于干燥机顶部，按气流方向分为正压区和负压区。

4、气流方式：1) 气流水平通过被干燥物料的称为水平气流；2) 气流穿过被干燥物料的称为穿流气流。

二、网带式连续干燥机的工作原理

1、湿物料由皮带输送机送入网带干燥机入口料斗，网带由可调速的传动机构驱动，网带截着物料作连续行进动作。通过设定控制运行时间达到物料干燥要求后由出口卸出。

2、机内的干燥介质由加热器（热源是热油、蒸汽）或热风（烟气）加热后水平或穿流通过物料，使物料中的水分汽化蒸发从而得到了干燥。

工作原理简介如下：风机启动后，先将干燥介质吹向加热器或热风管，换热后干燥介质温度升高，升温的介质吹向物料，使物料的温度升高，物料表面的水分汽化蒸发。水蒸气被介质带走在排潮口处排出。剩余介质又被风机吸入再循环，这样周而复始的工作使物料得到了干燥。

湖北干燥设备-山东宝阳干燥-生铁球干燥设备由山东宝阳干燥设备科技有限公司提供。山东宝阳干燥设备科技有限公司（www.baoyangganza.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。山东宝阳干燥——您可信赖的朋友，公司地址：山东省潍坊市临朐县城关街道柳家圈村，联系人：朱经理。同时本公司（www.henghuibzjx.com）还是从事山东空心桨叶干燥机，螺旋桨叶干燥机，污泥专用干燥机的厂家，欢迎来电咨询。