

网带烘干机用途广 科力达 广西网带烘干机

产品名称	网带烘干机用途广 科力达 广西网带烘干机
公司名称	科力达智能装备（山东）有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市临邑经济开发区梨城大道16号
联系电话	13573449623 13573449623

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：科力达智能装备（山东）有限责任公司

多层网带烘干机与其他形式的干燥机相比，带式干燥机中被干燥物料具有相同的运动轨迹和相同的干燥时间，因此物料色泽一致，水发均匀。此外物料在带式干燥机上受到的振动和冲击轻微，网带烘干机设备，适用于干燥某些不允许碎裂的物料。

带式干燥机操作灵活，湿物料进料，干燥过程在完全密封的箱体内进行，劳动条件好，避免了粉尘外泄。结构简单，安装方便，能长期运行，发生故障时可进入箱体内部检修，维修方便干燥设备。

带式干燥机是常用的连续式干燥设备，可广泛应用在化工、食品、建材、电子等行业，多层网带烘干机性能，特别适合透气较好的片状、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干燥。摊放的被加工物料采用多层移动式不锈钢网带或振动板，热气流自下而上穿过网带及上的物料层，热交换均匀、充分，生产，产品质量好，广西网带烘干机，设有冷动层和旋转输料装置，阿里多层网带烘干机，出料温度低，利于及时包装。采用带匀料器的升运装置，厚度均匀，网带烘干机用途广，且料层厚度可无级调节。

隧道施工式双层网带烘干设备用以透气率不错的块状、条形、颗粒物料的干燥，该系列产品干燥机具备干燥速度更快、挥发抗压强度高、产品品质好的优势。对脱干厌氧颗粒污泥的泥状物料，须经塑料加工

或做成杆状后亦可干燥。原理：物料由加料器匀称铺地在网带上，网带一般选用12-60目不锈钢筛网，由齿轮传动拖拽在干燥机内挪动。干燥机由多个单元构成，网带烘干机效果好，每一单元热气单独循环系统，一部分废气由祛湿离心风机排出来，有机废气由调节阀门操纵，热流由下往上或由上向下越过布满物料的网带进行发热量与品质传送的全过程，带去物料水分。网带迟缓挪动，运作速率可依据物料环境湿度随意调整，干燥后的制成品持续掉入收料器中。左右循环系统单元依据客户必须灵便配置，单元总数亦可依据必须选择。

网带烘干机用途广-科力达(在线咨询)-广西网带烘干机由科力达智能装备（山东）有限责任公司提供。科力达智能装备（山东）有限责任公司位于山东省德州市临邑经济开发区梨城大道16号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前科力达在过滤器、过滤设备中享有良好的声誉。科力达取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。科力达全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。