

带式烘干机结构图 带式烘干机 恒诚干燥

产品名称	带式烘干机结构图 带式烘干机 恒诚干燥
公司名称	常州恒诚富士特干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常州市郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	13506147653

产品详情

常州市恒诚干燥制粒设备有限公司 是从事干燥设备和制粒机械的研究、开发及制造的专业性厂家，是目前国内生产干燥设备品种较多、规格较全的企业。

单级带式干燥机被干燥物料由进料端经加料装置被均匀分布到输送带上，输送带通常用穿孔的不锈钢薄板制成，由电动机经变速箱带动。最常用的干燥介质是热空气。空气用循环机由外部经空气过滤器抽入，并经加热器加热后，通过分布板由输送带下部垂直上吹。热空气流过物料层时，物料中水分汽化，空气增湿，温度降低，一部分湿空气排出箱体，另一部分则在循环风机吸入口与新鲜空气混合再循环。干燥后的产品，经外界空气或其他低温介质直接接触冷却后，由出口端排出。

常州市恒诚干燥制粒设备有限公司 是从事干燥设备和制粒机械的研究、开发及制造的专业性厂家，是目前国内生产干燥设备品种较多、规格较全的企业。

连续的干燥过程使带式干燥机具有很大的工作量，带式脆枣烘干机，他可以完成含水量比较高且具有热敏性的物料。清洁的特点是它在干燥可食用物料方面具有更好的作用。该系列干燥机具有干燥速度快，蒸发强度高，产品质量好等优点。网带具有透气性能好，停留时间可以调节，没有剧烈运动的优点，不易破碎，供应网带式烘干机，干燥的地方，带式烘干机结构图，干燥强度，采用双循环结构，热风均匀，干燥的现象不存在气体分布不均的问题，分为几个单位，每个单元可以单独控制循环回路，以及网带式干燥机其它的优点。

常州市恒诚干燥制粒设备有限公司 是从事干燥设备和制粒机械的研究、开发及制造的专业性厂家，带式烘干机，是目前国内生产干燥设备品种较多、规格较全的企业。

带式干燥机的分类

- 1.按带的层数分类：带的结构有多孔板或金属网的网带式 and 不锈钢薄钢板的板式两种。
- 2.按通风方向分类：有向下通风型，向上通风型，气流穿过物料层的又称穿流气流带式。
- 3.按排气方式分类：有逆流排气型，并流排气型。
- 4.按带侧密封形式分类：有低通风阻力型和高通风阻力型。

带式烘干机结构图-带式烘干机-恒诚干燥由常州恒诚富士特干燥设备有限公司提供。常州恒诚富士特干燥设备有限公司（www.hcdry.com）是一家从事“干燥设备,混合设备,制粒设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“恒诚富士特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使恒诚干燥在干燥设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！