

无锡双瑞机械 废料烘干机厂家 绍兴废料烘干机

产品名称	无锡双瑞机械 废料烘干机厂家 绍兴废料烘干机
公司名称	无锡市双瑞机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区奥林匹克花园45号
联系电话	13861731823 13861731823

产品详情

怎样降低干燥设备在干燥物料中的能量消耗

- 1、对现有的干燥设备加强热管理。像防止干燥介质的泄漏，使燃烧炉中的燃烧完全，对带有热风循环的干燥设备，尽可能的保持最佳的循环风量等。
- 2、改善干燥设备的保温。一般干燥设备损失热量为3%-30%。在对干燥设备散热量进行测定的基础上，采取措施，改善干燥设备的保温，减少热损失。
- 3、防止产品的过度干燥。干燥设备在干燥过程中，应严格的把产品控制在要求的含水量范围内，避免造成产品的过度干燥，而增加能量消耗。像纸张干燥，是为了保证纸张的强度，要求其含水量为7%。为了防止过度干燥，可以减少最后几个滚筒，改为高频加热，严格控制纸张含水量在7%。
- 4、减少被干燥物料的初水分含量。像被干燥上的物料是溶液，可用薄膜蒸发器浓缩后，绍兴废料烘干机，再进行喷雾干燥；像被干燥的物料是悬浮液，可采用过滤除去是、大部分水分后，再进行干燥。这样可以降低单位质量产品的热能消耗。

干燥设备常识

常见的预烘干机在我国有常见的喷雾干燥器，空气干燥机，流化床干燥机，闪蒸干燥机，流化床干燥机，如喷雾造粒。闪蒸干燥机喷雾干燥喷雾干燥是干燥设备中的一个最xian进的设备。传统方法的三种雾化：旋转雾化，压力雾化及气流雾化。旋转雾化特性喷雾干燥能力的一个大(喷雾量可达二百吨/小时)，将负责将容易控制，操作的灵活性，以及更广泛应用。压力雾化喷雾干燥的特点是粗颗粒可以创造，以便日后进行维修。由于喷嘴孔很小，很容易堵塞，必须严格过滤液体。喷嘴孔易磨损，耐磨损材料的使用。还有一个喷嘴压力的新结构，称为压力-流喷嘴。它的特点是喷嘴压力，周围环境的气隙喷嘴。无锡市双瑞机械有限公司（原无锡市环保印染设备厂内）已有30年的企业发展史。公司位于风景秀丽的太湖之乡无锡，占地面积40000余平方米，建筑面积28000平方米。

干燥设备走规范化之路是行业发展的必然结果

干燥设备是制药机械行业中必不可少的设备之一，废料烘干机厂家，其在医1药领域应用十分广泛，近几年，废料烘干机报价，随着市场的不断发展，行业的要求也不断提升，干燥设备逐渐规范化、功能化迈进，行业发展趋势明显。

经过多年的发展，干燥设备种类众多，常用的干燥设备，如气流干燥、喷雾干燥、流化床干燥、微波干燥、冷冻干燥等设备，我国均能生产，废料烘干机厂，满足市场供应，对于一些较新型的干燥技术如冲击干燥、对撞流干燥、过热蒸汽干燥、热泵干燥等也都已开发研究，有的已工业化应用。

中国的现代干燥技术取得的成绩是中国学者和企业界的共同努力的结果，虽然成果可喜，但是研究缺乏资金支持，很多成果尚未能转化为生产力，使企业的产品得不到更新，要使我国的现代干燥技术更快的发展，既要研究者们更加努力，还应使干燥技术市场更加有序化，竞争规范化。

我国干燥行业特点是企业不大、不强、不专、不精，数量多而整体素质不高；多数企业管理落后，未达到合适的规模经济，应通过行业协会进行指导和协调，改变盲目发展的状况。江、浙、沪三地相对集中的企业，可以考虑利用合资、合作、收购的方式向中西部地区迁移，寻找更广阔的企业生存和发展空间。

无锡双瑞机械(图)-废料烘干机厂家-绍兴废料烘干机由无锡市双瑞机械有限公司提供。无锡双瑞机械(图)-废料烘干机厂家-绍兴废料烘干机是无锡市双瑞机械有限公司（www.wxshuangrui.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王总。