

带式干燥机厂家 菏泽带式干燥机 常州优博干燥工程

产品名称	带式干燥机厂家 菏泽带式干燥机 常州优博干燥工程
公司名称	常州市优博干燥工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	13915201356 13915201356

产品详情

随着加工工艺的改进，颜料滤饼的含水率越高，这就对带式干燥机降低能耗带来了可能。根据不同的含水率采用不同的成型系统将有利于带式干燥机能力的发挥。国内也有采用对辊挤压成型的，对辊挤压成型的优点是对滤饼含水率变化不敏感，但是颜料成形状态差，干燥过程中粉尘含量高，由于成型状态差带来干燥不均匀，影响产品质量。

随着氧化铁红生产技术的发展，对干燥设备提出了更高的要求，低耗、低污染已成为一套干燥设备的主要指标，特别是低耗对广大颜料生产厂家有效降低能耗，降低生产成本，提高市场竞争力更有着重要的现实意义。带式干燥机生产，自动化程度高，菏泽带式干燥机，产品质量稳定，热，随着带式干燥机的不断完善和提高，它的使用越来越普及，成为有机颜料生产过程中干燥单元的设备。

尾气处理系统和设备排湿系统连接在一起，主要采用脉冲布袋除尘器。带式干燥机排湿系统分为两段，带式干燥机厂家，在一段由于物料含湿量大，在成型状态好的情况下几乎没有粉尘逸出，所以一段尾气采用直接排出，二段经过脉冲布袋除尘器。

输送系统是采用网带通过两边链条拖动，在干燥箱内回转，输送系统要考虑网带的承载能力，由于湿物料较重，带式干燥机报价，网带下撑杆一定要密，一般一个连接一根撑杆。在网带两边要有挡料板，一方面防止漏料，一方面防止热风短路，影响干燥能力。

带式干燥机厂家-菏泽带式干燥机-常州优博干燥工程(查看)由常州市优博干燥工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。常州市优博干燥工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为干燥设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!