

压力喷雾干燥机厂家 压力喷雾干燥机 无锡现代喷雾干燥

产品名称	压力喷雾干燥机厂家 压力喷雾干燥机 无锡现代喷雾干燥
公司名称	无锡市现代喷雾干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区前洲街道堰玉路18号
联系电话	15061517332

产品详情

压力喷雾造粒干燥机功率范围及准备等的简要说明

压力喷雾干燥机这种干燥机，其相关问题有哪些？还有，对于立式压力喷雾干燥机组来讲，其调试与运行前的准备工作有哪些？为什么要提出这些问题，主要是为了能够引出下面的内容，并能够让大家都知道，这篇文章具体是讲解哪些内容呢，好让大家心里有数，从而能够有针对性进行学习，提高自己的学习效率，并能够增进干燥机方面的认识与了解。

压力喷雾造粒干燥机，其功率范围一般是多少呢？

答：压力喷雾造粒干燥机的功率范围，压力喷雾干燥机组，一般为10—300KW。

立式压力喷雾干燥机组，其调试与运行前的准备工作，一般来讲主要有以下这些，为：

- (1)设备在使用前要检查一下其是否干净整洁，是否有灰尘、异物等，特别是管道等部位，如有应及时清除掉。
- (2)设备中的润滑部位要进行充分润滑，并要进行空运转，以便检查电机电流、压缩空气压力以及其转向等是否正常，有无问题。
- (3)对进汽、回水系统进行检查，当气压为0.8KPa时是否有漏气现象，还有就是冷凝水能够顺利排出。
- (4)检查喷头的雾化效果是否良好，以及喷头是否有堵塞等情况。
- (5)关闭门、人孔和手孔，然后进行清理工作。

压力喷雾干燥机运行的操作要点

压力喷雾干燥机的操作是影响产品质量的重要环节，必须严格按照工艺操作规程进行操作，压力喷雾干燥机厂家，以达到合格的产品质量。

准备工作必不可少，彻底清除干燥室内及其他系统残留的粉尘杂质，对工作环境进行彻底的杀菌。装配好雾化器装置后需检查其气密性。

喷雾干燥开始时，及时将高压泵、进风机、排风机、雾化器调整到佳工作状态。佳工艺条件确定之后，操作中必须严格控制，并保持稳定，才能获得质量稳定的优质产品，运行中应特别注意以下几点：

1.必须保持进、排风温度稳定.浓缩乳浓度与温度稳定;雾化状态稳定。一般采取保持排风温度稳定，其他因素进行调节的操作来控制产品质量。

2.严格执行卫生制度，避免细菌和外来杂质的污染.以保证成品卫生质量。

3.防止断料和突然的故障，如断水、电、汽或其他故障，以防造成产品质量问题或机器报坏现象。

压力喷雾干燥机操作后步骤，关停高压泵，关闭主蒸汽阀门，开旁通阀门排除余汽，拆即喷头，关停进、排风机，开动振荡器敲落操室内业上的奶粉，打开干燥室门进行人工扫粉或机器粉，后停机。

按加热方式

干燥机分为对流式、传导式、辐射式、介电式等类型。对流式干燥机又称直接干燥机，是利用热的干燥介质与湿物料直接接触，以对流方式传递热量，并将生成的蒸汽带走；传导式干燥机又称间接式干燥机，压力喷雾干燥机价格，它利用传导方式由热源通过金属间壁向湿物料传递热量，生成的湿分蒸汽可用减压抽吸、通入少量吹扫气或在单独设置的低温冷凝器表面冷凝等方法移去。这类干燥机不使用干燥介质，热效率较高，产品不受污染，但干燥能力受金属壁传热面积的限制，结构也较复杂，压力喷雾干燥机，常在真空下操作；辐射式干燥机是利用各种辐射器发射出一定波长范围的电磁波，被湿物料表面有选择地吸收后转变为热量进行干燥；介电式干燥机是利用高频电场作用，使湿物料内部发生热效应进行干燥。优势：1、采用高性能蒸发器，超大换热面积，传热温差小，蒸发器出口空气温度更稳定

压力喷雾干燥机厂家-压力喷雾干燥机-无锡现代喷雾干燥(查看)由无锡市现代喷雾干燥设备有限公司提供。压力喷雾干燥机厂家-压力喷雾干燥机-无锡现代喷雾干燥(查看)是无锡市现代喷雾干燥设备有限公司(www.md-xdgz.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：王经理。