

# 两相电扬散机多少钱 两相电扬散机 久鼎设备

产品名称	两相电扬散机多少钱 两相电扬散机 久鼎设备
公司名称	曲阜久鼎酿酒设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市王庄镇经济开发区
联系电话	15898623986

## 产品详情

### 两相电扬散机磨损处理方法

两相电扬散机是通过电动机带动机器进行运转，所以在检修中应该注意电源是否安全拔出，然后再针对相应的问题进行处理。细节决定成败因此是维修者不可小视的，注意好每一个维修步骤中的细节因素并合理地将其修复，才能为今后两相电扬散机高效生产奠定扎实基础，两相电扬散机，使它发挥出自己独特的优势和潜在能力。接下来我们重点的介绍一下两相电扬散机机架对口处磨损现象的修复方法：

两相电扬散机机架对口处磨损是因为长期使用维护不周引起的，也有的用户对于这种磨损不以为然，两相电扬散机多少钱，但是，不知道用户仔细想过没有，小故障虽然在当时的不会出现大的问题，但是如果长时间的累积，摩擦的时间久了就会导致对口不对称，长久下来两相电扬散机就会出现左右晃动的现象发生，如果是晃动的幅度过大肯定是会造成大的事故，所以两相电扬散机出现故障再小也要引起重视。两相电扬散机机架对口处磨损现象的修复方法是按照原图设计的尺寸进行修复，在确定了磨损的程度以后按照图示修复到合适程度。

### 使用两相电扬散机的注意事项

#### 使用两相电扬散机的注意事项

- 1、越硬的物料破碎起来越困难，而且对设备的磨损越严重。破碎的速度慢，相对应破碎能力就小。这就需要我们在物料的选择上要适中。
- 2、物料的粘度越大，越容易粘附。粘度大的物料在破碎机内会粘附在破碎腔的内壁，如不能及时进行

清理，会严重影响破碎机的工作效率，严重的还会影响破碎机的正常工作。

3、物料中含的水分较大时，物料在两相电扬散机内容易粘附，也容易在下料输送过程中堵塞，造成破碎能力减小。解决这方面的问题，首先在物料选择的时候就要严格控制物料的温度，如果把选择的物料的温度过大，可采用日照或风干的方式来降低物料中水分的百分比。

4、在选择物料的时候，一定要注意物料的粘度不能太大。

5、看破碎后物料的细度要求，细度要求高，即要求破碎出来的物料越细，则破碎能力越小。如无特殊要求，一般的将物料的细度设为中细即可。

6、两相电扬散机的粉碎耐磨性越好破碎能力越大，如果不耐磨，将影响破碎能力。关于这方面，一定要定期对两相电扬散机的破碎件进行维修。如有破损或损坏应及时进行更换，以免影响两相电扬散机的正常工作。

## 两相电扬散机的用处

全自动两相电扬散机是酒茬摊凉拌后，参加酒曲混合的设备。作业时间短、非常节省资源、自动加曲卸料、减轻了工人劳动强度，还杜绝了糟蹋粮食的现象。与粮食触摸的部分均为优质的不锈钢资料。使用时，酒茬在传送带上经过，在打碎和拌和的同时风机作业，两相电扬散机价格，迅速降温，冷却后的酒茬在下料设备中与酒曲自动混合均匀。实用新型全自动两相电扬散机提高了冷却作用、降低了功耗，处理了现有设备自积堵塞现象，并完成了酒茬和酒曲的自动混合。

装置前需要挖坑、砌墙、安排污管道等繁琐的准备作业。使用全自动两相电扬散机，凉茬网带漏掉的茬子直接落入本机规划的不锈钢箱体内，整理后完全卧池使用，两相电扬散机生产厂家，整理简便杜绝了糟蹋与污染环境现象。装置前，车间地上不需任何准备作业。还可根据需要，移动使用。

两相电扬散机多少钱-两相电扬散机-久鼎设备由?曲阜久鼎酿酒设备有限公司提供。两相电扬散机多少钱-两相电扬散机-久鼎设备是?曲阜久鼎酿酒设备有限公司(www.qfdjx.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：姜经理。同时本公司(www.qfdnj.com)还是从事酿酒设备，白钢罐，高粱对辊粉碎机的厂家，欢迎来电咨询。