

养殖牛舍专用风机

产品名称	养殖牛舍专用风机
公司名称	青州市逸晨农牧机械经营部
价格	750.00/台
规格参数	品牌:逸晨 型号:加工定制 产地:山东
公司地址	山东省潍坊市青州市开发区外贸大厦1601
联系电话	13280777664

产品详情

风机在生产过程中的每一个环节和过程都是比较重要的，不容忽视。质量和性能控制应实时控制。接下来，我们就带你去了解一下如何鉴别牛舍风机的表现吧？

一是保持动态平衡。众所周知，动平衡是实现畜牧业风机工作的基础。质量高的风机运行时振动低、噪音低，提高了风机的工作效率。

其次，在噪声控制中，企业可以通过负压风机工作过程中噪声的变化来判断噪声。

三是观察负压风机的风量，通过观察风机运行时风机前百叶窗叶片的状况和负压风机工作时的风压来判断。

四通过测量电流来确认风机在技术方面是否达标。

牛舍风机的维护可分为以下三个方面：

- 1.定期检查风扇电机框架和其他部件的螺钉是否松动。

- 2.定期检查风机叶片螺丝是否松动。
- 3.检查风扇电机是否运转良好，减速，缓冲启动，噪音过高等。
- 4.检查控制风扇的开关是否稳定，并保持线路良好。
- 5.检查电压是否稳定并保持线路良好。养殖牛舍专用风机
- 6.保持风扇清洁。

气阀检修

- 1.调整皮带松紧度，用手转动风轮，观察转动是否平稳。
- 2.检查并换接合面之间的垫片和填料。
- 3.清洁电机风轮内部、过滤器和外壳。为防止腐蚀，油漆脱落部分应及时修补。
- 4.为了保障联轴器和轴承的灵活性和稳定性，应在转动部件上加润滑油。养殖牛舍专用风机

风机的电路维护

- 1.调节阀机械启闭动作是否灵活，启闭角标志是否清晰可见。
- 2.指示灯、电压表、电流表是否正常。风机各部件运行有无异常响声，三相电流值是否平衡。
- 3.检查各遥控点控制箱内各部件是否正常。
- 4.进行连续启停操作，检查各点遥控是否正确。

5.试运转2小时，观察电机轴承温度及电机温升是否在正常范围内。

牛舍风机过热是怎么回事？

风机过热怎么办？下面详细介绍下风机过热时应采取的措施！

遇到这种问题我们需要先冷静地分析问题的根源，解决问题。造成过热的常见原因有：滤芯涂胶、油管不均匀、油冷却器污染、油环轴承工作不正常等，因此应更换部件，抽出油管内的空气，定期清洗油冷却器，并注意观察油环轴承的工作状态。养殖牛舍专用风机

另一个重要原因是油质不洁变质，容易造成牛棚风机过热。更换机油前，应仔细检查其质量，如氧化程度、粘度、粘度指数、污垢指数等，这些都需要检查。

如何解决牛舍风机不平衡问题

风机的装机容量在整个生产线总功率占比是三分之一左右。我们平时需要增加使用中的推拉风机的维护保养是比较重要的。风机叶轮严重磨损导致风机转子不平衡，导致整个风机的振幅增大，严重影响生产的正常运行，如何在施工现场对风机进行动平衡，消除不平衡因素，在风机的维护管理工作中多年来，笔者总结出一套实用简便的绘图方法，即用绘图法找出叶轮轻点位置，并在轻点位置加配重，以消除风机的不平衡。