

制氮机碳分子筛粉化进油

产品名称	制氮机碳分子筛粉化进油
公司名称	苏州沃拓机械科技有限公司
价格	12500.00/件
规格参数	沃拓:99.999
公司地址	苏州相城区望亭镇
联系电话	0512-66166417 15298895023

产品详情

制氮机碳分子筛是目前市场上常见的一种过滤材料，主要用于制取高纯度氮气。然而，有些用户在使用制氮机的过程中发现碳分子筛出现粉化现象，这不仅会降低制氮机的效率，还会损坏设备。本文将详细介绍的原因，以及提供维修方法和建议。

碳分子筛粉化的原因

- 没有正确的气源过滤系统：**制氮机在工作过程中会产生一定的杂质，如果没有安装气源过滤系统，这些杂质会进入制氮机内部，导致碳分子筛粉化。
- 使用寿命达到：**碳分子筛是一个不可再生的材料，随着使用寿命的增加，其结构会逐渐破坏，从而导致粉化现象的出现。
- 压力过高：**制氮机在长时间高负荷运行的情况下，其内部压力可能会超过碳分子筛的承受能力，进而引起粉化。

以上是碳分子筛粉化的主要原因，针对不同的情况，我们可以采取相应的维修方法和预防措施。

碳分子筛粉化维修方法和建议

- 定期更换碳分子筛：**根据制氮机的使用寿命和工作强度，及时更换已经老化的碳分子筛，可以有效避免粉化现象的发生。
- 安装气源过滤系统：**在制氮机的进气口处安装过滤器，可以去除空气中的杂质，防止其进入制氮机内部，从而减少碳分子筛的粉化风险。
- 控制制氮机工作压力：**合理控制制氮机的工作压力，避免过高的压力导致碳分子筛的损坏。

沃拓制氮机碳分子筛

沃拓制氮机碳分子筛是一种高质量的过滤材料，具有99.999%的纯度。经过多次实验和验证，我们的产品不仅能够提供稳定的氮气产量，还具有较长的使用寿命。

沃拓制氮机碳分子筛的价格为12500.00元/件，是市场上性价比较高的选择之一。

问答问：为什么碳分子筛会出现粉化现象？

答：碳分子筛粉化的原因有多种，包括没有正确的气源过滤系统、使用寿命达到、压力过高等。

问：如何避免碳分子筛粉化？

答：定期更换碳分子筛、安装气源过滤系统、控制制氮机工作压力等方法可以有效避免碳分子筛粉化。

问：沃拓制氮机碳分子筛的优势是什么？

答：沃拓制氮机碳分子筛具有高纯度、稳定的氮气产量和较长的使用寿命等优势。

以上是关于的相关知识和指导，希望对您有所帮助。如果您对制氮机碳分子筛有更多疑问或需要进一步了解，请随时与我们联系。