

新闻标题：电加热器的维护

新闻出处：

新闻内容：随着社会和科学技术的不断进步，对加热的安全性、清洁性和高效性要求越来越高，而电加热器正是由于其无污染、易于控制和维护成本低等优点越来越受到青睐。那么下面小编就向大家介绍一下如何正确维护电加热器，以供大家参考！

- 1、平时应对电加热器定期检查所有的电气连接，包括现场与工厂内连接端子的松紧程度，绝缘性能测试1年至少1次。
- 2、定期检查电加热器管板与容器的松紧程度，检查是否有泄漏现象，检查接线盒有否漏水或结湿迹象，根据情况重新拧紧端子接头，清除所有腐蚀迹象。
- 3、如果电加热器有损坏现象，请勿继续使用应更换新的使用。
- 4、当电加热器安装在较低环境温度场合，应考虑安全措施以防止介质结冻膨胀而损坏加热器；
- 5、使用加热器前应先通过气源，等到达到气量要求并且流速稳定后，才能对加热器进行通电
- 6、如果气量突然停止，那么应立即切断电源。
- 7、定期对控制仪表进行检查、测量和校正，保温层是否完好无损。