

您需要了解的有关制氮机与制氧机的维护知识



我们的现场氮气和氧气发生器使用简单，不需要太多维护。但是，就像您定期使用的大多数东西一样，强烈建议进行年度维护。以下是您应该问自己哪些问题，看看是否该维护您的氧气或氮气发生器，以及为什么此维护如此重要的概述。

要问的问题

如果您不确定您的制氮机或制氧机是否需要维护，您只需问自己这七个问题。如果您对其中任何一个回答“是”，强烈建议进行维护。

HMI 是否显示任何维护信息？这是一个明确的指标，是时候检查您的氧气或氮气发生器了。

自上次执行维护服务以来是否已超过 5,000 小时？如果是这样，最好再次检查它。

您能看到过滤器外壳内有水或油吗？这不应该存在并且应该被查看。

当您的氮气或氧气发生器工作时，您是否听到任何异常声音或注意到任何异常过程？让它们检查并让它们成为任何东西总是比忽略它们并让它们导致严重损害要好。

您的纯度水平是否与您第一次收到氧气或氮气发生器时相同？如果发生变化，请尽快安排维护。

您最近是否更换过过滤器？根据您使用发电机的频率和系统使用的过滤器类型，应定期更换它们。颗粒过滤器通常需要每三个月更换一次，而聚结过滤器应该每六个月更换一次，碳过滤器需要每年更换一次。

您的系统是否有 T70X-V 或 N-1100 传感器？如果是这样，它最后一次更改是什么时候？如果已超过一年，则应立即更换。

为什么维护至关重要

尽管维护您的氮气或氧气发生器可能看起来很繁琐或不必要，但请相信我们；你会很高兴你花时间去做。定期维护将有助于在小问题变成大问题之前发现它们。它将延长您的氮气或氧气发生器的使用寿命，并确保您的设备以最佳状态运行。

