

氧气和氮气在各行各业中的重要性



众所周知，氮气和氧气是生命的拯救者。因为，这些气体在广泛的过程中都有其应用。

氧气用于形成一些化学品，如硫酸、硝酸等，用于工业、化学和医疗程序，也用于金属的焊接和切割。

同样，氮气在制备硝酸、炸药等方面也有其广泛的应用。

希特公司完全理解这些气体的重要性。因此，制造最好的氧气设备，并提供质量导向的氮气设备。

使用由苏州希特提供的循环氮气设备的应用。

- 有助于防止在锅炉管中形成铁锈，通过清理锅炉管，当浸入冷却塔时，由氧气影响。
- 作为安全供应商在气囊中使用
- 允许液体顺利地通过管道
- 有助于避免污染
- 用于消除浪费。
- 有助于制备用于航空航天和飞机的材料
- 主要用于轮胎，使轮胎具有长寿命和光滑度。它还可以防止气体的泄露。
- 通过用作监督气体，有助于防止喷雾器系统的腐蚀。

苏州希特生产的氧气设备的特点。

- 提供 2 种自动化，即 1w+1s。
- 提供额外的过滤水平
- 在需要时，可以随时生成氧气
- 易于安装和操作
- 在转子流量（flow）（flow）计的帮助下，显示出通过的安排
- 含有独立的空气干燥器，有助于达到所需的到期点。
- 包含全自动系统，以减少时间和能源。
- 这是最关键的决策，它可以阻碍你的工业运营和发展。

因此，选择苏州希特，并依靠我们获得可靠和高效的氧气和氮气设备。

