

2022上海昶艾P860-4N氮气分析仪厂家批发

产品名称	2022上海昶艾P860-4N氮气分析仪厂家批发
公司名称	苏州沃拓机械科技有限公司
价格	1580.00/台
规格参数	昶艾:进口氧电极 P860:精度参数 成都:质保一年
公司地址	苏州相城区望亭镇
联系电话	0512-66166417 15298895023

产品详情

PSA变压吸附制氮机的碳分子筛更换的时间主要看制氮机出口氮气的实际氮气纯度来决定,制氮机的任何故障都会对制氮机氮气纯度有直接影响,有的用户会提出,我看我们的制氮机P860氮气分析仪显示也达标啊,为什么制氮机生产氮气不符合生产要求呢,我想该用户忽略一个重要问题,上海昶艾P860氮气分析仪或者其他厂家的氮气分析仪氧电池是有寿命的,比如有的制氮机厂家在设备出厂的时候配备的氮气分析仪是浙江建德KY系列氮气分析仪,该款仪表价格适中但是氧电极寿命及其短暂(制氮机厂家建议半年),上海昶艾P860系列氮气分析仪采用进口氧电池,近几年出厂的制氮机应该大部分配备该款仪表,由于该款仪表建议2年更换一次,客户使用一段时间便会忘记更换,导致氮气分析仪显示的一直是99.9%,99.99%,99.999%,误导制氮机用户正确维护保养,那么问题来了!制氮机碳分子在什么情况下需要更换呢?

P860氮气分析仪原理:制氮机氮气分析仪使用说明

微量氧分析仪运用燃料电池式检测原

理,采用高性能电化学式气体传感器

,具有良好的稳定性,重复性,准确度,与其新型单微机技术开发的新型智能化工业在线分析仪。产品特点:GNL-6000微量氧分析仪运用燃料电池式检测原理,采用高性能电化学式气体传感器,具有良好的稳定性,重复性,准确度,与其新型单微机技术开发的新型智能化工业在线分析仪。技术参数:显示器:4位数码LED,可视窗口72×25mm测量范围:0~10/100/1000ppm,25%O₂测量精度...P860氮气分析仪优势说明:P860采用进口新型长寿命的离子流检测器,灵敏度高、响应速度快;N₂、O₂两种显示供用户选择。

P860氮气分析仪特点：

1、进口新型长寿命的离子流检测器，灵敏度高、响应速度快；2、N₂、O₂两种显示供用户选择；3、自动寻检传感器工作状态，独特的保护切换模式，延长传感器使用寿命；4、报警点及触点输出任意设置；5、高精度的温度自动补偿系统，消除环境温度的影响；6、上下限报警点能在全量程范围内任意设置。P860氮气分析仪技术参数：显示器：5位数码LED动态显示，可视窗口90×25mm 测量范围：0~10/100/1000ppm,1%O₂ 测量精度：

±5% (10~100ppm) ±2% (0~2%) ±1.5% (0~21%) 响应时间：T₉₀ 30s 重复性：
<±1% 稳定性：±1% (168h) 工作温度：0~50 环境湿度：<90%RH 工作电源：
AC220V ±10%

60Hz 功耗 6VA 模拟输出信号：4~20mA(允许外接负载<500)报警触点容量：AC250V 3A DC24
3A 传感器原理：离子流 传感器寿命：>20000h (正常使用条件) 外形尺寸：

160mm×80mm×176mm(W×H×D) 开口尺寸：151×75mm 仪器重量：

约1.1kg P860选型说明：1、P860-3O---21.0%~1000ppm O₂ 2、P860-4O---21.0%~100ppm

O₂ 3、P860-5O---21.0%~10ppm O₂ 4、P860-3N---79.0%~99.9% N₂ 5、P860-4N---79.0%~99.99%

N₂ 6、P860-5N---79.0%~99.999% N₂ 主要技术指标 氮气产量：1-2000Nm³/h

氮气纯度：97%-99.9995% 氮气压力：0.1-1Mpa(可调) 氮气常压：—45 -60