

压缩空气质量检测仪

产品名称	压缩空气质量检测仪
公司名称	武汉聚舟科技有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	品牌:德尔格 包装:盒装 产地:德国
公司地址	武汉市东西湖区梨花路399号(17)(注册地址)
联系电话	18162433927

产品详情

压缩空气，它们之间的压力差别很大。比如有些压缩空气的压力是1---15巴之间，有些压缩空气的压力是200---300巴之间。但是只要是对压缩空气的质量进行检测所用的设备，我们都统称为压缩空气质量检测仪。根据应用的不同，对应使用不同型号的压缩空气质量检测仪。

压缩空气使用的范围很广，有生物制药厂，食品饮料厂，有空气呼吸器气瓶，有压缩机等等。因此，对压缩空气质量做检测的压缩空气质量检测仪，我们有以下这些型号：

Aerotest 5000压缩空气检测仪

Aerotest Simultan HP压缩空气检测仪

[Aerotest Alpha压缩空气检测仪](#)

Aerotest Navy压缩空气检测仪

Multitest medical Int压缩空气检测仪

Simultantest CO2压缩空气二氧化碳CO2检测仪

此文，我们着重介绍一下主要用于1——15巴压力之间的压缩空气质量检测仪Aerotest Alpha,它主要应用于什么场合呢？它主要应用于生物制药行业，因为GMP的标准要求，需要对压缩空气质量检测，所以就需要知道其中的水分，油份，CO, CO2含量。如果您使用的场合，也是压缩空气的压力小于等于15巴，且需要检测的只是水分、油份、CO, CO2中的一种或者几种的浓度，就可以使用这款压缩空气质量检测仪。

Aerotest Alpha压缩空气质量检测仪是在低压范围内监测呼吸空气纯度的仪器。配合德尔格油检测盒一起使用时，系统对呼吸空气质量的监测效果是十分良好的。

它可以同时检测这四种成分的含量：（1）水分含量 （2）油污含量
（3）一氧化碳CO含量 （4）二氧化碳CO2含量。这四种检测，是通过德尔格检测管进行测量的。您可以只选择其中的一种来检测，那么就只需要购买此种检测管即可，其他的检测管不用购买。

它检测此四种成分的连接通道如下图所示：

在这里，您可以看到，Aerotest Alpha压缩空气质量检测仪，可以有四个通气通道，可以同时检测压缩空气中的水含量，油含量，CO含量，CO2含量。

这款压缩空气质量检测仪，十分方便快捷，也不用担心防爆的问题，因为它测量时是不使用电源的！它采用的是用快插插头轻松连接至要监测的低压压缩空气供应系统，然后zui多只需五分钟，就能快速检查压缩空气品质，从而提供精确的测量结果并显示污染程度。

这套设备的组成简单来说就是：压缩空气质量检测仪主机 + 检测管。

其中检测管是耗材，您按照您的需求订购种类和数量即可。压缩空气质量检测仪是主机，可以长期地重复使用，几乎不存在寿命的难题。此压缩空气质量检测仪的主机包含有：1个减压器、4通道检测管的连接器、检测盒适配器、带螺纹短管、秒表、检测管开管器、Drger TO 7000、气泡检测软管、使用说明书、携带箱。

其技术基本数据如下：

Aerotest Alpha 运输箱尺寸（长 x 宽 x 高）350 x 300 x 85毫米

重量（包括内含物）约 3.0公斤

zui大供应压力 15巴

压力表 0.3 至 15巴

压缩空气供应连接件，带螺纹接口的短管 9毫米

供应压力（在交付时设置） 3.0巴

流速 0.2 和 4.0升/分钟

如您需要更多的产品资料，或数据信息，或者操作方法等，敬请访问武汉聚舟科技公司网站
www.juzhoutech.com

,也欢迎您来电或者发送邮件至：juzhou163@163.com，我们将尽快回复您的消息。