

德尔格 Aerotest Simultan HP 型压缩空气质量检测仪



压缩空气质量检测仪

- 不合格的压缩空气会威胁到人的健康和生命，产品用于检测气瓶或压缩空气管道内的压缩空气质量。
- 使用方便，无需电源，可迅速检测出气体中的有害物质（5分钟内）。
- 主要检测指标：CO、CO₂、油和水蒸汽。可单独检测充气泵内的滤清器。

产品介绍：

用于检测呼吸用高压压缩空气质量。

根据适当的净化标准，通过对压缩空气中的污染物进行定量分析能够检测出呼吸空气的质量。可满足不同标准的要求（比如：DIN3188 标准）。

快速检测

测量时间为 5 分钟

精度高

Aerotest Simultan HP 的接口为 G5/8 或者 INT,能够和高压压缩空气供气系统相连接。

Aerotest Simultan HP 所有部件都可装入一个硬质手提箱中，方便携带，易于操作。

技术数据：

手提箱: 长 300mm, 宽 360mm, 高 80mm

重量: 约 3 千克

工作压力: 最大 200/300 巴

接口: "G5/8"或者 INT

流量:p 0.2 升/分钟, 4.0 升/分钟

- 运输公司
- 石油化工企业
- 运输公司船舶及海运公司

订货信息：

Aerotest Simultan HP 完整配置:

- 1 减压阀
- 1 个可同时安装 4 支检测管的流量调节器
- 1 个计时器
- 1 个开管器
- 1 本使用手册
- 1 个手提箱
- 1 盒 10 支检测管, 二氧化碳
- 1 盒 10 支检测管, 一氧化碳
- 1 盒 10 支检测管, 油
- 1 盒 10 支检测管, 水蒸汽

Aerotest Simultan HP 的检测管:

- 1 盒 10 支检测管, 二氧化碳 (100-3000ppm)
- 1 盒 10 支检测管, 一氧化碳 (5-150ppm)
- 1 盒 10 支检测管, 油 (0.1 -1.0mg/立方米)
- 1 盒 10 支检测管, 水蒸汽 (2-450mg/立方米; 20-500mg/立方米)

青岛路博公司为您提供全面的技术支持和完善的售后服务！