压缩空气检测器简介





型号:SX-JYF-01





型号:SX-JYF-01

根据使用场合与使用要求,采用合适的设计方案设计本产品。 压缩空气检测器JYF-001应用于洁净室中任意场合压缩空气质 量检测,检测项目为空气尘埃粒子与浮游细菌,采样过程中压 力稳定,不会因 压力不稳定而影响采样量。

结构设计简单, 前置式流量计和调压阀安装方式, 控制直观, 便 于调节与拆装,体积小,重量轻,便于携带移动。

压缩空气检测器外壳材质采用不锈钢设计,结实、可靠、稳 定,日常使用无需校准,可直接和尘埃粒子计数器与浮游细菌 采样器连接 使用,采样过程中无废气排出。

优点

- 提供完整的操作手册, 方便符合制药规范要求。
- 轻重量和符合人体工程学设计工程学的设计适合一人
- 降低压缩空气压力,无污染
- 操作简便,压力直观可见
- 配备均流罩,辅助浮游菌采样器及尘埃粒子计数器检 测压缩空气中的浮游菌及尘埃粒子。

性能

- 输入压力: 0.1~1.2MPa
- 输出压力: 0.01~0.2MPa
- 低噪音

应用

- 用于压缩空气辅助浮游菌检测。
- 用于压缩空气辅助尘埃粒子检测。



一日承诺 立信百年 **OUR PROMISE IS FOREVER**

压缩空气检测器简介



参数

型号	SX-JYF-001
输出压力	0.01-0.2MPa
兼容使用气体	氮气 氩气 氦气
噪声范围	< 60dB
适用仪器	28.3L、50L、100计数器、100L浮游菌采样器
调压阀品牌	AirTAC
气动配件品牌	AirTAC
外形尺寸	180*180*260 (mm)
材质	SUS304不锈钢
重量	3kg









苏州苏信环境科技有限公司

Sothis Environmental Technology Corporation Ltd

• 地址: 苏州市工业园区杏林街78号10号厂房

E-mail:suxin@szsxjh.com

• Website:www.sothis-sz.com

• 电话: 0512-67538551