

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操作。
- 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。

SOTHIS 苏信

一日承诺 立信百年
OUR PROMISE IS FOREVER

压缩空气检测器简介



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



一对一服务



质量三包



厂家直销

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