
LB-GK01 高压气体扩散器

根据新 GMP 的规范要求，压缩空气的洁净度及微生物需要测定。LB-GK01 可适应 30-150psi 压力范围内，通过对高压气体进行减压和均流扩散，使得后端的尘埃粒子计数器和浮游菌采样器能够稳定采样。可用于 28.3L/min, 50L/min, 100L/min 流量的仪器。该高压气体扩散器的核心部件均为原装进口，具有广泛的适用性，安全可靠。

👉 参数：

1. 输入压力：0.1~1.0 MPa （30~150 psi）
2. 兼容使用气体：氮气 氩气 氦气
3. 噪声范围：<60 dB (A)
4. 外壳材质：304 不锈钢
5. 外形尺寸 (W×L×H)：182×352×300 (mm)
6. 重量：5.7 Kg
7. 适用于：28.3L/min, 50L/min, 100L/min 尘埃粒子计数器或浮游微生物采样器

👉 特点：

1. 适用于任何惰性气体
2. 流量计、调压阀前置、设置、安装简单快速
3. 用户控制模式直观便捷
4. 快速自净
5. 运行安静，噪声低
6. 304 不锈钢材质
7. 连接头为选配件

