

# 盛源 PSL 气溶胶发生器

## 应用领域

洁净室	HEPA过滤器
层流工作台	ULPA过滤器
生物安全柜	负压过滤装置
手套箱	外科病房
HEPA真空吸尘器	核过滤器
HVAC系统	可收集保护过滤器



## PSL发生器介绍

盛源出品的PSL发生器是一种通用的，廉价的，结实耐用的洁净室测试系统，可用于发生100,000cfm的聚苯乙烯乳胶球。该发生器由不锈钢制机体制成。设备可连接筛孔管和伸缩管。该主机带有一个储存PSL悬浊液的蓄液池。贴近用户的产品构造允许气溶胶直接在主机上产生，或者连接筛孔管或伸缩管在远端产生。盛源公司的PSL发生器无需压缩空气，通电即可操作。盛源公司的PSL发生器可以完美地验证微电子厂或者其他禁用油基气溶胶的场所内的洁净室。

## PSL发生器性能参数

气流量	1500~100000cfm
气溶胶输出范围	$1 \times 10^6 \sim 100 \times 10^6$ 粒子/立方英尺
外接电源	220V
试剂浓度	$3.4 \times 10^{11}$ 粒子/毫升
容量	1加仑
尺寸	25.5×25.5×23cm
重量	10.05kg

