



专注服务于微生物及环境检测

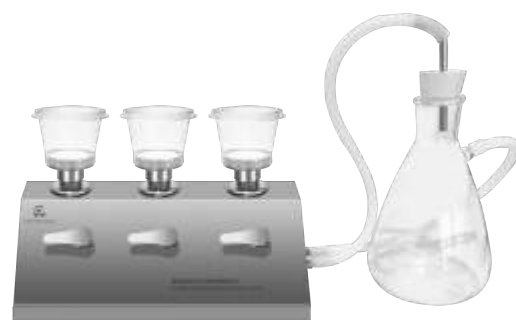
# 微生物及环境检测仪器 解决方案



DW-S302型



DW-S301P型



DW-S301型

## DW-S系列型微生物限度仪



路美新创公众号二维码



路美新创抖音二维码

路美新创（苏州生物科技有限公司）  
Lumeley(Suzhou)Biotechnology Co.,Ltd.  
电话：0512-83578169      网址：www.Lumeley.com  
地址：苏州市吴中区海藏西路2018号合金产业园17栋4楼

# DW-S系列型微生物限度仪



DW-S302型

DW-S301P型

DW-S301型

## 产品简介

DW-S系列型微生物限度仪是依据药典相关规定设计制造的微生物检测检查专用设备，以负压抽滤的方式达到微生物截留的目的，该产品使用高性能隔膜液泵/高性能隔膜气泵；用户可以根据实验情况，随意使用，既能降低了成本，也可方便快捷地达到实验目的；通过不同滤杯配合专用的滤杯或检测培养器，形成完整的薄膜过滤装置。

检测时将供试液通过薄膜过滤，将试液内的微生物截留在滤膜上，经培养形成肉眼可见的菌落并进行计数，以检测供试品内的含菌量。此类产品适用于医疗，生物，药品、食品，化妆品，化工等行业对产品或纯化水的微生物检测，同时也可对实验室中相关产品进行除菌、除微粒等操作。

微生物限度仪系列



## 功能介绍

- 内置微型高性能隔膜液泵/高性能隔膜气泵，噪音低，使用更方便；
- 一台主机可配合两种泵头使用，选择空间更大，性价比更高；
- 旋钮式开关，每个开关单独控制泵头启停，工作效率高；
- 选用反复使用滤杯时，滤杯螺纹式拆装，方便、快捷；
- 选用一次性滤杯时，泵头螺纹式拆装，可选用湿热灭菌；
- 选用一次性滤杯时，泵头可用火焰喷枪快速灭菌，方便实验连续操作；
- 不锈钢外壳经镜面抛光、电解等特殊方式处理，表面光洁平整，便于清洁消毒。

## 技术指标

主要参数	DW-S302型	DW-S301P型	DW-S301型
工作类型	连续工作	连续工作	间断性工作
检验方法	薄膜过滤	薄膜过滤	薄膜过滤
抽滤方式	隔膜液泵负压抽滤	隔膜液泵负压抽滤	隔膜气泵负压抽滤
排液方式	直排	直排	配合抽滤瓶
控制方式	旋钮控制	旋钮控制	旋钮控制
抽滤瓶体积	/	/	1000mL
过滤头数量	3个	3个	3个
内置泵数量	2个	1个	1个
过滤头可选择类型	一次性/反复使用	一次性/反复使用	一次性/反复使用
适用滤膜尺寸（一次性滤杯）	Φ47mm	Φ47mm	Φ47mm
适用滤膜尺寸（反复使用滤杯）	Φ50mm	Φ50mm	Φ50mm
单个滤头流量（空载）	1000mL/min	500mL/min	300mL/min
单个滤头流量（满载）	500mL/min	375mL/min	130mL/min
电源	AC220V/50HZ	AC220V/50HZ	AC220V/50HZ
功率	60W	30W	30W
重量	5Kg	4Kg	4Kg
外形尺寸（长*宽*高）	(350*190*160)mm	(350*190*150)mm	(350*190*150)mm
灭菌方式	火焰灭菌/湿热灭菌	火焰灭菌/湿热灭菌	火焰灭菌/湿热灭菌
使用环境	(10-40)°C/20%-80%	(10-40)°C/20%-80%	(10-40)°C/20%-80%

微生物限度仪系列

## 配套耗材 (见本彩页第23-24页)