

DW-P10 型智能集菌仪 产品简介



版本：V2.1.9

编写日期：2018 年 9 月

一、产品概述

DW-P10 型智能集菌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，DW-P30 型智能集菌仪配合 Steridongwan®集菌培养器构成无菌检测系统，通过集菌仪的定向蠕动加压作用，供试品被转移至培养器杯体内并正压过滤，过滤后冲洗滤膜除去产品的抑菌性（如有必要），然后在滤器内灌装培养基进行培养，以检验供试品是否含菌。

二、主要技术参数

- 电源 AC220V/50HZ
- 功率 120W
- 转速 0-220rpm/min
- 悬架总高度 37cm
- 重量 14kg
- 外形尺寸 430*300*120mmmm（长*宽*高）
- 使用环境 温度：10-30℃ 湿度：20%-80%
- 机箱材质：304 不锈钢



（可穿刺培养基瓶）

三、功能介绍

1. 采用无极调速电机电机，操作简单、方便；
2. 泵头具有安全保护功能，避免误操作时对人员的伤害；
3. 机身表面经过钝化处理，便于设备日常消毒和清洁；
4. 实时转速显示，为用户提供直观的工作过程监控；
5. 配备防水接头式脚踏开关，解放用户双手，提高实验便捷性；
6. 配备新型培养基瓶，替代传统盐水瓶，减少实验污染。

四、适用范围

医疗：灭菌医疗器具、注射用水等产品的微生物限度检查；

食品：配合薄膜过滤器对产品进行微生物限度检查。

疾控：抗生素类及含有抑菌成分的制剂；

制药：抗生素类及含有抑菌成分的制剂、无菌原料药、大输液、水针剂等的不菌检查。

其它应用：可配合薄膜过滤器用于药品、食品、饮料等行业的微生物限度检查。