



杭州川一实验仪器有限公司

产品名称：微生物限度检测仪

产品规格：CYW-300B

产品品牌：川一仪器

THE PRODUCT DESCRIPTION ▶ | 产品说明:

川一仪器微生物限度检测装置采用不锈钢金属材料制成, 将供试品注入微生物限度培养器内, 通过检测仪自真空泵负压抽滤, 将供试品中微生物截留在滤膜上, 用取膜器取出滤膜, 转移至配置好的固体培养基上, 菌面朝上, 平贴. 盖上盖子形成封闭的培养盒, 置相应的恒温培养处内培养并计数.

适用范围

疾控: 江、河、湖、海、水样

食品: 纯净水、矿泉水、饮料

制药: 纯化水、注射用水、原料药、胶囊、生物制品、片剂、口服制剂

化工: 各种需测试微生物水样 化妆品: 各种用水及产品

THE MAIN CHARACTERISTICS ▶ | 主要特征:

1. 一体化超小型设计, 减小了对层流台操作空间的占用。
2. 滤膜预先灭菌, 即拆即用, 可将主要污染源降到最低, 提高检测可靠性
3. 过滤杯采用独特的唇形密封设计, 不使用夹钳和 O 型圈, 确保无泄漏操作和均匀的微生物回收率
4. 可同时抽滤多张滤膜, 大大提高了工作效率。
5. 滤杯采用可重复使用材料设计, 经久耐用, 节省成本, 操作方便。
6. 每个滤头采用独立控制的方式, 方便操作人员灵活使用。
7. 无油真空泵设计, 噪音低。
8. 仪器表面经镜面处理, 便于清洁和消毒。
9. 过滤头可以火焰快速灭菌, 方便连续实验操作;
10. 配有内置进口隔膜液泵, 不需外接抽滤瓶, 液体直接通过隔膜液泵排除, 减少了抽滤瓶使用上的繁琐
11. 已氧化的美观的把手分布基座两端, 使其更加稳固;
12. 稳固的低重心设计使其不会因溶液满载而发生翻倒。

TECHNICAL PARAMETERS ▶ | 技术参数:

- 1、适用滤膜直径: Φ 47mm/50mm;
- 2、有效过滤直径: 40mm;
- 3、滤杯容量: 150ML (250ml 可选);
- 3、过滤头数量: 1/3/6 ;
- 4、检测方法: 薄膜过滤法;
- 5、抽滤方式: 隔膜泵负压抽滤, 无需抽气瓶;
- 6、抽液速率: 100ml/15s (带膜);
- 7、过滤头灭菌方式: 湿热灭菌、火焰枪快速灭菌;
- 8、滤头: 可拆装。