



产品名称：微生物限度检测仪

产品规格：CYW-300S

产品品牌：川一仪器

产品说明：

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

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. 滤杯有一次性 PP 滤杯和永久使用不锈钢滤杯, 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. 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. 已氧化的美观的把手分布基座两端, 使其更加稳固;
11. 稳固的低重心设计使其不会因溶液满载而发生翻倒。

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：外接真空泵抽滤；
- 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。