

## 细胞多点接种仪

Muti-point Inoculation Instrument



HMI-60

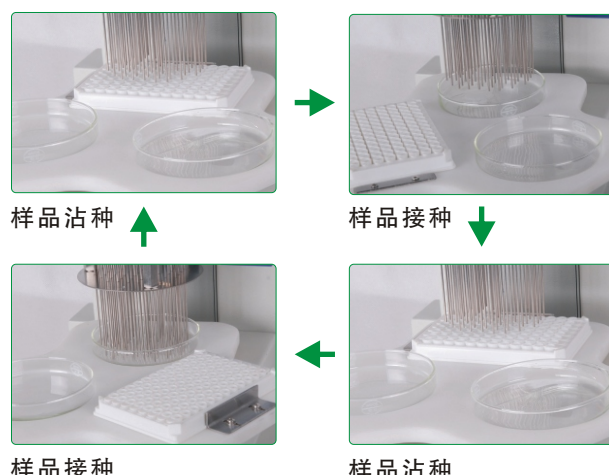
细菌多点接种仪具有操作简单快速测定准确自动定位等多项功能，能快捷的将细菌自动接种在培养皿上，实现了化学、医疗、检测现场的快速工作。准确测定改正了传统细菌接种方法由于接种环结构以及每个接种环之间的差异而容易导致采菌液量准确性低，重复性差所导致的裁定药物抗菌性不准确的缺点。

### 特点 Feature:

- 接种棒使用经特殊处理的不锈钢制成，由于专门的结构设计和特殊加工，消除了接种棒的疏水性并防止了采样时菌液滴落
- 具有位置判定针，培养皿上的菌落位置很容易判定
- 灭菌处理方法简单
- 接种速度极快，减轻工作强度并避免操作误差
- 采菌液量准确重现性高，可靠性高的检测手段，采菌量准确确保所有接种棒在培养皿上成功接种。
- 操作简单快速接种速度快且可调，实现了快速检测菌液稀释的简易操作，减轻工作强度并避免操作误差。
- 独特的可调速旋转式样品托盘可实现自动定位无需操作只需要更换样品即可完成接种，极大的缩短了操作时间，满足了实验室自动化的要求。
- Special design and processing eliminate inoculation rod's hydrophobicity and avoid bacterial solution dropping when sampling.

- Sterilization processing method is simple. Rapid inoculating, reduce the working strength and avoid errors.
- Easy and fast to operate, the inoculation speed is fast and adjustable. Achieving rapid test bacterial solution. Special design of sample tray can adjust rotating speed, which can automatically positioning, changing sample to directly inoculate without any more operation.

### 运行过程：



设计独特、操作简单、多点控制、半自动化。

### 配件 Accessories:

| 序号 | 名称    |
|----|-------|
| 1  | 27针托盘 |
| 2  | 60针托盘 |



60针托盘

HIT系列布菌器  
HIT Series Arranger



HIT-90E  
电动布菌器



HIT-90  
手动布菌器