|  |
| --- |
| **原位杂交仪参数** |
| **最大化灵活性**可执行FISH检测及其他原位检测和定制方案支持各种样本类型**提高再现性**优异的温度均匀性最佳温度控制**系统——省时**合并步骤，节省动手实践稳固玻片放置当部分或完全装满玻片时能正常运行减轻劳动强度支持各种样本类型**提供用户自定义设置——易于使用*** 5种预设用户语言
* 40种用户自定义方案和3种操作模式
* 易于读取的背光显示器
* 易于编程的键区
* 固定温度功能

**提供更严谨的温度控制——可靠的工作流*** 在2分钟内温度从37度迅速生至95度
* 在5分钟内温度从95度迅速冷却至37度
* 优异的温度均匀性
* 最佳湿度控制

尺寸：宽：22.8cm 高：14.6cm 深：45.1cm重量：8.5kg电源：100~240V | 1. 多达12片玻片容量
2. 40种用户自定义设置
3. 3种操作模式：变性/杂交、仅杂交或固定温度
4. 在2分钟内温度从37度快速升至95度
5. 20~80%（相对湿度）环境操作湿度
 |