**全自动微生物鉴定及药敏分析系统**

**招标参数**

1. 通过中国国家药品监督管理局注册认证。
2. 检测卡孵育位≥60个。
3. 包含加样模块、孵育模块、检测模块等模块，实现了加样、孵育、检测一体化。
4. 仪器功能要求：通过计算机数据工作站，自动传输、分析、检索、鉴定细菌试验、药敏试验的结果。
5. 仪器能鉴定革兰阴性菌、革兰阳性菌、真菌、厌氧菌、嗜血杆菌及奈瑟氏菌等，可鉴定菌谱≥500种。
6. 具有多种药敏卡，革兰阴性菌可检测>20种药物，含头孢哌酮舒巴坦、替加环素等。可以进行真菌药敏检测。
7. 《全国细菌耐药监测网技术方案(2022年版)》要求的各种属细菌必须监测的药物全覆盖，折点全覆盖。MIC值报告药敏结果。
8. 可与实验室信息管理系统进行双向联网，条码跟踪。
9. 全中文操作系统。
10. 终身提供应用技术服务，设备出现故障时保证24小时内服务维修响应。
11. 在国内具有最广泛的客户使用群，使用该品牌参加卫生部室间质评（NCCL）全国客户数量需排名需前5（请提供全国室间质评数据）。