南昌市中心医院（瑶湖分院）全自动微生物鉴定及药敏分析系统

调研需求

|  |  |
| --- | --- |
| 采购品目 | 需求 |
| 全自动微生物鉴定及药敏分析系统 | 1.鉴定细菌库种类：提供革兰氏阴性菌、革兰氏阳性菌、真菌等鉴定，鉴定细菌库包含≥500种细菌。  2.可以完成革兰阴性菌、革兰阳性菌。测试板药敏种类≥10种，肠杆菌科测试板药敏种类≥15种，非发酵菌科测试板药敏种类≥15种，葡萄球菌/微球菌科测试板药敏种类≥17种，链/肠球菌科测试板药敏种类≥17种。  3.系统自检功能：系统可根据标准比色液进行自检和自动初始化，保证仪器长期稳定工作。  4.具有集加样、孵育、检测一体化的全自动化功能。  5.具备全面的耐药机制统计分析功能。  6.数据可储存，具有查询和统计分析功能，可自定义设置查询和统计条件，具有多重耐药统计分析MDR、XDR、PDR，可对目标性及非目标性数据进行自定义统计分析。  7.可实现和LIS系统的单向或双向通讯.免费更新细菌及药敏数据库。  8.仪器使用年限大于等于7年。 |