细菌内毒素、真菌G实验项目具体参数要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目名称** | **产品名称** | **产品参数要求** |
| 细菌内毒素真菌G实验 | 革兰氏阴性菌脂多糖真菌（1,3）-β-D葡聚糖 | 1. 适用范围：用于细菌、真菌感染病人的早期辅助诊断；检测项目为G实验、内毒素；
2. 样本类型：血清、透析用水等；
3. 批间差：CV(%)值≤15%；
4. 对黄疸、乳糜、溶血等抗干扰能力强；
5. 有效期要求：有效期不少于6个月，到货试剂有效期不少于2个月；
6. 配套试剂：提供配套质控品及耗材；
7. 提供租赁配套的检测设备。

**设备参数：**1. 检测项目：可同时检测革兰氏阴性菌脂多糖（包括透析用水），真菌（1,3）-β-D葡聚糖，曲霉半乳甘露聚糖（GM）等；
2. 全自动化操作；
3. 售后要求：
4. 提供医疗器械注册证、生产许可证、营业执照（含租赁资质）、出厂质检合格证明；
5. 提供用户操作手册、操作规程，根据医院需求提供操作培训；
6. 租赁期3年，租赁期内供应商承担设备维护保养、质检校准、计量检测、维修耗材，系统免费升级；
7. 若设备发生故障，维修4小时内响应，无法及时修复则需提供其他可靠的方案，保证医院工作正常开展；
8. 供应商需承担设备在安装调试、维护保养、质检校准过程中产生的试剂消耗；
9. 供应需承担设备运行过程中产生的其他耗材费用；
10. 租赁期内，因设备质量问题造成医院损失的，由供应商承担全部责任；
11. 交货期：合同签订后1个月内。
 |