**调节性T细胞试剂招标参数**

**一、试剂参数**

★1、方法学：流式细胞术。

★2、检测抗原包括CD3、CD4、CD25、CD127，用于调节性T细胞的检测

★3、需与院内在用流式细胞仪贝克曼NAVIOS仪器配套使用；

4、精密度：（a）阳性百分比≥30%时，检测结果的CV值≤8%；（b）阳性百

分比＜30%时，检测结果的CV值≤15%

5、染色稳定性：使用试剂对样本染色后，24小时内重复检测阳性率，前后两次检测结果的差异相对于前一次检测的结果变化应符合：（a）阳性百分比≥30%时，相对偏差值≤10%；（b）阳性百分比10%-30%时，相对偏差值≤20%；（c）阳性百分比<10%时，相对偏差值≤30%

**二、售后服务要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **具体要求** |
| 1 | 试剂效期≥1年，免费提供仪器操作所需的反应杯，底物液，稀释液等。 |
| 2 | 提供全年原厂7\*24小时技术支持，软件系统终身免费升级（提供承诺函）。 |
| 3 | 质保期外易损件需报价，如不报价视为免费赠送。质保期外维修、检测、升级等均免上门服务费（提供承诺函）。 |
| 4 | 响应时间0.5小时，接到维护电话2小时抵达现场，如需返厂维修，可提供备用机（提供承诺函）。 |
| 5 | 按要求免费提供投入使用前的性能验证所需的所有试剂，校准品，质控品，耗材和服务，性能验证包括精密度，携带污染率，可报告范围，生物参考区间验证等。 |
| ★6 | 合作期内免费提供质控品和校准品（提供承诺函）。 |
| 7 | 每年开展至少一次免费校准，提供校准报告，安装后完成性能验证（提供承诺函）。 |
| ★8 | 投标人承担与院方LIS对接、安装调试的费用并负责协助完成联接工作（提供承诺函）。 |