## 幽门螺旋杆菌抗体(IgG)检测试剂盒等试剂招标要求

一、幽门螺旋杆菌抗体(IgG)检测试剂盒招标参数

1.项目用途：体外定性检测血清中的幽门螺旋杆菌IgG抗体，辅助诊断有胃病症状的病例是否感染了胃幽门螺旋杆菌。

2.方法学：胶体金法

3.参考规格：40人份/盒

4.试剂批间差小，新试剂或新批号试剂与旧试剂或旧批号试剂验证结果符合率≥80%，

6.适用标本类型：血清

7. 预计年用量：4500人次/年

二、甲型肝炎病毒IgM抗体检测试剂盒招标参数

1.项目用途：定性检测血清中的甲型肝炎病毒IgM抗体（抗HAV-IgM），适用于甲型肝炎病毒感染的辅助诊断。

2.方法学：酶联免疫法

3.参考规格：96人份/盒

4.试剂批间差小，新试剂或新批号试剂与旧试剂或旧批号试剂验证结果符合率≥80%，

5.适用标本类型：血清

6.预计年用量：5200人次/年

三、甲型/乙型流感病毒抗原检测试剂盒招标参数

1.项目用途：用于定性检测人体鼻腔抽洗液、鼻腔拭子、咽喉拭子样本中的甲乙型流感病毒（Influenza viruses,Flu）抗原。

2.方法学：胶体金法

3.参考规格：20人份/盒

4.试剂批间差小，新试剂或新批号试剂与旧试剂或旧批号试剂验证结果符合率≥80%，

5.适用标本类型：鼻腔分泌物、咽喉分泌物

6. 预计年用量：100人次/年

**四、乙型肝炎病毒前S抗原（Pre-S）**检测试剂盒招标参数

1.项目用途：定性检测血清中的乙型肝炎病毒前S抗原（HBV pre-S），辅助乙型肝炎病毒感染的早期诊断、预后及药物疗效的判断。

2.方法学：酶联免疫法

3.参考规格：96人份/盒

4.试剂批间差小，新试剂或新批号试剂与旧试剂或旧批号试剂验证结果符合率≥80%，

5.适用标本类型：血清

6. 预计年用量：3000人次/年

**五、售后服务要求：**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **具体要求** |
| 1 | 所投产品符合国家相关质量标准及采购人验收要求。 |
| 2 | 提供全年原厂7\*24小时技术支持（提供承诺函）。 |
| 3 | 供应及时，响应迅速，不影响医院正常医疗秩序。 |
| 4 | 验收或使用过程中如发现存在质量问题，应及时派人到现场行进退换货处理，由此产生的一切责任与费用由投标人承担（提供承诺函）。 |
| 5 | 供货过程中如存在虚假、欺骗等行为，招标人有权对投标人处罚违约金。情节严重的交司法机关处置（提供承诺函）。 |
| 6 | 试剂效期≥1年。 |
| ★7 | 合作期内免费提供质控品和校准品及耗材（提供承诺函）。 |