**包12 年预算27.7万元**

**技术参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **单位** | **最高限价单价** |
| 1 | 乙肝五项检测卡 | 25人份/盒 | 盒 | 200.20 |
| 2 | 结核分枝杆菌IgG/IgM抗体检测试剂盒（胶体金法） | 30人份/盒 | 盒 | 852.90 |
| 3 | 人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂盒 | 50人份 | 盒 | 291.60 |
| 4 | 丙型肝炎病毒表面抗体检测试剂条 | 50人份 | 盒 | 255.10 |
| 5 | 肺支原体IgM抗体检测试剂盒 | 40人份 | 盒 | 378.90 |
| 6 | 梅毒螺旋抗体体检测试剂盒 | 40人份/盒 | 盒 | 233.20 |
| 7 | 梅毒螺旋抗体检测试剂盒 | 100人份/盒 | 盒 | 874.8 |
| 8 | 乙肝肝炎病毒表面抗原检测试剂盒 | 100人份/盒 | 盒 | 255.10 |
| 9 | 人绒毛膜促腺激素（HCG）（早孕尿液试纸条） | 100人份/盒 | 盒 | 109.4 |

1、乙肝五项检测卡

1.1 方法学：胶体金免疫层析法

1.2 检验原理：夹心法+竞争法

1.3 标本加样量：60ul/孔\*5孔

1.4 结果观察：≤30分钟

2、结核分枝杆菌IgG/IgM抗体检测试剂盒

2.1方法学：胶体金法

2.2 标本加样量：50微升

2.3 结果观察：≤10分钟

3、人类免疫缺陷病毒抗体检测试剂盒

3.1 方法学：胶体金免疫层析法

3.2 本加样量：60ul

3.3 结果观察：≤30分钟

4、丙型肝炎病毒表面抗体检测试剂条

4.1 样本：血清、血浆

4.2 方法学：胶体金免疫层析法

4.3 标本加样量：10ul

4.6 结果观察：≤15分钟

5、肺支原体IgM抗体检测试剂盒

应用纯化肺炎支原体特异性抗原盒单克隆抗体，结果金标免疫渗滤实验原理，以间接法检测血清中的MP-IgM抗体。

6、梅毒螺旋抗体体检测试剂盒

6.1 样本：血清、血浆

6.2 方法学：胶体金免疫层析法

6.3 标本加样量：100ul

6.4 结果观察：≤20分钟

7、梅毒螺旋抗体检测试剂盒

7.1 方法学：凝聚法

7.2 样本加样量：25ul

7.3 结果观察：≤2小时

8、乙肝肝炎病毒表面抗原检测试剂盒

8.1 适用于定性检测血清血浆乙型肝炎病毒表面抗原

8.2 样本：血清/血浆

8.3 方法学：胶体金免疫层析法

8.4 检验原理：夹心法

8.5 标本加样量：60ul

8.6 结果观察：≤10分钟

9、人绒毛膜促腺激素（HCG）（早孕尿液试纸条）

9.1 方法学：胶体金法

9.2 判读时间：≤5分钟观察结果

9.3 最低检出限：最低检出限不高25mIU/mL