**西安市中心血站采购项目技术参数**

**一、采购内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物品名称 | 数量 | 预算金额（元） |
| 1 | 乙肝/梅毒联合试纸条 | 220000条 | 748000 |

**二、技术参数**

1.实验原理：胶体金法、乳胶法。

2.适用标本类型：全血或血浆（血清）

3.标本用量：小于80微升。

4.辅助耗材：提供吸管。

5.适用范围：同一试纸条可检测HBsAg和梅毒螺旋体抗体。

5.适用环境温度：4-30℃，湿度小于80%。

6.15-25分钟内能出反应结果。

7.对HBsAg检测灵敏性大于90%，特异性大于98%。

8.对梅毒螺旋体检测灵敏性大于95%，特异性大于98%。

9.操作简便，结果易读，适用于采血车献血现场定性检测。