**B族链球菌（GBS）核酸检测试剂招标参数**

1.独立单管设计，实现拿一份用一份避免浪费试剂及可能发生的反复冻融影响后续试剂性能的情况。

2. 检测原理：实时荧光法。

3. 检测时间，90分钟内完成。

4. 试剂形式采用一体化设计，全自动实现核酸提取、富集、扩增检测均在同一封闭试剂内、便携式仪器上完成；样本上机后至结果报告全流程无需人员参与

5. 扩增方式：恒温扩增或等温扩增

6.核酸提取方式：经典磁珠法。

7．检测试剂最低检测限≤200拷贝/mL。

8.质量控制：内源性内参，用于监控采样、核酸提取、纯化或扩增反应，适用设备是否异常检测全流程。

9. 配套仪器试剂需有三类医疗器械注册证

10. 配套设备需单孔独立，不受批次影响，实现随来随检

11.试剂采用预分装技术，无需配置反应体系。

12.试剂2-8℃保存

13.试剂预分装技术，无需配置反应体系

相关材料提供彩页和技术参数确认函进行佐证