

十二、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （AE-01 全血细胞计数（非定值））₁，生产厂为（北京水木济衡生物技术有限公司），厂址为（北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

2. （AE-02 尿液化学分析（非定值）），生产厂为（郑州标源生物科技有限公司），厂址为（郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

3. （AE-03 凝血试验（非定值）），生产厂为（北京水木济衡生物技术有限公司），厂址为（北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

4. （AE-05 常规化学（非定值）），生产厂为（郑州标源生物科技有限公司），厂址为（郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

5. （AE-06 干化学（非定值）），生产厂为（郑州标源生物科技有限公司），厂址为（郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

6. （AE-07 血气和酸碱分析（非定值）），生产厂为（北京水木济衡生物技术有限公司），厂址为（北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

7. （AE-08 感染性疾病血清学标志物系列 A(乙丙肝)（非定值）），生产厂为（北京康彻思坦生物技术有限公司），厂址为（北京市昌平区科学园路 31 号 1 号楼）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

8. （AE-09 特殊蛋白（非定值）），生产厂为（安徽赛乐源生物科技有限公司），厂址为（安徽省合肥市高新区湖光西路与孔雀台路交口联东 U 谷合肥高新国际企业港 2-01#）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内

生产。___/___的___/___在中国境内完成。

9. (AE-10 肿瘤标志物 (非定值))，生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司)，厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

10. (AE-11 临床微生物学 (非定值))，生产厂为 (温州市康泰生物科技有限公司)，厂址为 (永嘉县瓯北镇西岸工业区)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

11. (AE-12 核酸检测 (病毒学) (非定值))，生产厂为 (北京康彻思坦生物技术有限公司)，厂址为 (北京市昌平区科学园路 31 号 1 号楼)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

12. (E-16 感染性疾病血清学标志物系列 B (非定值))，生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司)，厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

13. (AE-18 糖化血红蛋白 A1c (非定值))，生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司)，厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

14. (AE-19 脂类 (非定值))，生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司)，厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

15. (AE-20 内分泌 (非定值))，生产厂为 (安徽赛乐源生物科技有限公司)，厂址为 (安徽省合肥市高新区湖光西路与孔雀台路交口联东 U 谷合肥高新国际企业港 2-01#)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

16. (AE-21 尿液定量生化 (非定值))，生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司)，厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

17. (AE-22 临床输血相容性检测 (非定值))，生产厂为 (上海润普生物技术有限公司)，厂址为 (上海市崇明区城桥镇嵛山路 109 号)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

18. (AE-24 心肌标志物 (非定值))，生产厂为(安徽赛乐源生物科技有限公司)，厂址为(安徽省合肥市高新区湖光西路与孔雀台路交叉口联东 U 谷合肥高新国际企业港 2-01#)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

19. (AE-25 感染性疾病血清学标志物系列 C (非定值))，生产厂为(北京康彻思坦生物技术有限公司)，厂址为(北京市昌平区科学园路 31 号 1 号楼)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

20. (AE-26 抗核抗体 (非定值))，生产厂为(广州博粹医学检验科技有限公司)，厂址为(广州市南沙区珠江街南江二路 6 号自编 9 栋(6#楼)12 层 1201)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

21. (AE-27 优生优育免疫学测定 (TORCH) (非定值))，生产厂为(广州博粹医学检验科技有限公司)，厂址为(广州市南沙区珠江街南江二路 6 号自编 9 栋(6#楼)12 层 1201)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

22. (AE-28 人乳头瘤病毒-16, -18 及分型 (非定值))，生产厂为(广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为(广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

23. (AE-31 感染性疾病抗原抗体的快速检测 (非定值))，生产厂为(北京康彻思坦生物技术有限公司)，厂址为(北京市昌平区科学园路 31 号 1 号楼)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

24. (AE-32 新型冠状病毒核酸检测 (非定值))，生产厂为(郑州标源生物科技有限公司)，厂址为(郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

25. (AE-35EB 病毒核酸检测 (PCR-EBV) (非定值))，生产厂为(广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为(广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 / 的中国

境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

26. (AE-36 巨细胞病毒核酸检测 (PCR-CMV) (非定值))，生产厂为(广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为(广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

27. (AE-37 核酸检测 (非病毒) (PCR- UU,CT and NG) (非定值))，生产厂为(广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为(广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

28. (AE-41 粪便隐血 (非定值))，生产厂为(珠海贝索生物技术有限公司)，厂址为(珠海市香洲区同昌路 286 号 1 栋)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

29. (AE-42 人乳头瘤病毒基因分型(HPV Genotyping) (非定值))，生产厂为(广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为(广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

30. (AE-43D-二聚体 (非定值))，生产厂为(北京水木济衡生物技术有限公司)，厂址为(北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

31. (AE-44 抗缪勒管激素(Anti-Mullerian Hormone) (非定值))，生产厂为(江苏阔乐生物科技有限公司)，厂址为(南京市栖霞区仙林街道纬地路 9 号 D7 栋 1101 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

32. (AE-48 纤维蛋白原降解产物 (非定值))，生产厂为(北京水木济衡生物技术有限公司)，厂址为(北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

33. (AE-51 血栓弹力图 (非定值))，生产厂为(上海原科实业发展有限公司)，厂址为(上海市浦东新区紫萍路 908 弄 18 号二层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比

≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

34. (AE-53 粪便形态学 (非定值))，生产厂为 (四川沃文特生物技术有限公司)，厂址为 (成都高新区康强四路 9 号)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

35. (AE-55EGFR 基因突变检测 (非定值))，生产厂为 (北京水木济衡生物技术有限公司)，厂址为 (北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

36 (AE-56KRAS 基因突变检测 (非定值))，生产厂为 (北京水木济衡生物技术有限公司)，厂址为 (北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

37. (AE-57BRAF 基因突变检测 (非定值))，生产厂为 (北京水木济衡生物技术有限公司)，厂址为 (北京市通州区景盛南四街 15 号 15 幢 3 层)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

38. (AE-59 甲型流感病毒核酸检测 (非定值) (非定值))，生产厂为 (广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为 (广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

39. (AE-60 乙型流感病毒核酸检测 (非定值))，生产厂为 (广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为 (广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

40. (AE-64 结核分枝杆菌核酸检测 (非定值))，生产厂为 (广州邦德盛生物科技有限公司)，厂址为 (广州市黄埔区开源大道 11 号 B8 栋 501 室)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

41. (AE-66 心肌损伤标志物 (POCT) (非定值))，生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司)，厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。 ___ / ___ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ ___ / ___。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内生产。 ___ / ___ 的 ___ / ___ 在中国境内完成。

42. (AE-67 脑钠肽/N 末端前脑钠肽 (POCT) (非定值)), 生产厂为 (郑州标源生物科技有限公司), 厂址为 (郑州经济技术开发区第十五大街 199 号 1 号楼 5 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

43. (AE-77 采供血机构血液检验 (非定值)), 生产厂为 (北京康彻思坦生物技术有限公司), 厂址为 (北京市昌平区科学园路 31 号 1 号楼)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

44. (AE-78 血型 (非定值)), 生产厂为 (上海润普生物技术有限公司), 厂址为 (上海市崇明区城桥镇崂山路 109 号)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

45. (AE-81 尿液绒毛膜促性腺激素检测 (非定值)), 生产厂为 (安徽赛乐源生物科技有限公司), 厂址为 (安徽省合肥市高新区湖光西路与孔雀台路交口联东 U 谷合肥高新国际企业港 2-01#)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

46. (AE-82 真菌感染检测项目: G 试验 (非定值)), 生产厂为 (天津喜诺生物医药有限公司), 厂址为 (天津滨海新区滨海旅游区滨旅产业园二区 2-1, 2, 3-101)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

47. (AE-84 肝素结合蛋白 (非定值)), 生产厂为 (中翰盛泰生物技术股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市临平区兴国路 519 号综合大楼 10 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

本公司 (单位) 对上述声明内容的真实性负责。如有虚假, 愿承担相应法律责任。

投标人签章: 安徽淳普生物科技有限公司

日期: 2026 年 04 月 22 日

注:

1. 产品如有型号, 请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 上述声明函中标注 / 的, 无需填写。

4. 投标人应当结合“三、分项报价表”中生产厂商（厂名）、厂址（生产厂址）、是否为本国产品的相关信息填写，前后应保持一致。

5. 根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）和财政部工业和信息化部关于贯彻落实《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》的意见（财库〔2025〕30号），本项目所称的本国产品是指在中国境内生产的产品，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。在国内保税区、综合保税区等海关特殊监管区域生产的产品，属于在中国境内生产的产品；对医疗器械产品，取得药品监督管理部门授予的准字号医疗器械注册证的，属于在中国境内生产的产品；其他产品，根据实际情况判断是否在中国境内生产。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。

6. 中标人提供的以上承诺情况，经评标委员会确认后，将按约定随中标结果公告同时公告。