



十、关于符合本国产品标准的声明函

(不符合本国产品扶持政策, 不需此件)

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. (PE 管测厚仪 (PM5Gen3))¹, 生产厂为(沈阳宇时先锋检测仪器有限公司)², 厂址为(辽宁省沈阳市沈北新区蒲河路 81-43 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。

2. (便携式金相显微镜 (PTI-A5800)), 生产厂为(上海察微电子技术有限公司), 厂址为(上海市青浦区公园路 99 号舜浦大厦 2 层 A 区 2696 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。

3. (笔式电磁超声测厚仪带高温小径管探头 (KODIN 3B-EM)), 生产厂为(山东锐智科电检测仪器有限公司), 厂址为(济宁高新区接庄街道办事处宋楼村)。 / 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。

4. (场(厂)内专用机动车辆综合测量仪 (WX-CCZMS-06)), 生产厂为(武汉万曦智能科技有限公司), 厂址为(湖北省武汉市东湖新技术开发区高新大道 792 号光谷崇文中心 B3 栋 04 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。

5. (电梯导轨垂直度测试仪 (WX-CZDMA-01)), 生产厂为(武汉万曦智能科技有限公司), 厂址为(湖北省武汉市东湖新技术开发区高新大道 792 号光谷崇文中心 B3 栋 04 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。

6. (电梯钢带探伤仪 (KFD3-A)), 生产厂为(大连凯晟科技发展有限公司), 厂址为(辽宁省大连经济技术开发区辽河西三路 26 号-1)。 / 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。

7. (扶梯综合检测仪 (KES4-B)), 生产厂为(大连凯晟科技发展有限公司), 厂址为(辽宁省大连经济技术开发区辽河西三路 26 号-1)。___/___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. (扶梯啮合深度测量尺 (KED R1)), 生产厂为(大连凯晟科技发展有限公司), 厂址为(辽宁省大连经济技术开发区辽河西三路 26 号-1)。___/___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. (电筒式荧光探伤灯 (CJ100-8K)), 生产厂为(盐城市诺信电子设备有限公司), 厂址为(盐城市建湖县建宝北路 86 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。

10. (超声波试块 CB- I (阶梯试块) (CB- I)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

11. (超声波试块 CSK- I A(含翻转架+扳手) (CSK- I A)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

12. (超声波试块 CSK- II A-2(含翻转架+扳手) (CSK- II A-2)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

13. (超声对比试块 (GS 全套) (GS 全套)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

14. (超声对比试块 (RB-L-1) (RB-L-1)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材



有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

15. (超声对比试块超声对比试块 (RB-C-2) (RB-C-2)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

16. (超声对比试块超声对比试块 (RB-C-5) (RB-C-5)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

17. (渗透检测用 A 型铝合金标准试块 (A 型)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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. (渗透检测用 B 型不锈钢标准试块 (B 型)), 生产厂为(吴江市宏达探伤器材有限公司), 厂址为(苏州市吴江桃源镇连青路 158 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。

19. (超声探伤仪 (KODIN 6A-UT)), 生产厂为(山东锐智科电检测仪器有限公司), 厂址为(济宁高新区接庄街道办事处宋楼村)。___/___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. (光谱仪 (TrueX 800HY)), 生产厂为(苏州浪声科学仪器有限公司), 厂址为(苏州高新区永安路 19 号 4 幢一层、二层、北三层)。___/___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。

21. (电火花测试仪 (KODIN 6DJ30)), 生产厂为(山东锐智科电检测仪器有限公司), 厂址为(济宁高新区接庄街道办事处宋楼村)。___/___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。

22. (磁粉探伤机(交叉) (ZCM-MWX1602-UV)), 生产厂为(深圳市中昌探伤器材有限公司), 厂址为(深圳市盐田区深盐路南保发大厦第九H)。 / 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。

23. (声发射检测仪探头 (CVS150-RSC)), 生产厂为(北京科海恒生科技有限公司), 厂址为(北京市门头沟区石龙经济开发区永安路 20 号 3 号楼 A-3664 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。

24. (硬度计 (LM330)), 生产厂为(沈阳宇时先锋检测仪器有限公司), 厂址为(辽宁省沈阳市沈北新区蒲河路 81-43 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。

25. (裂纹测深仪 (Y-CM1)), 生产厂为(焱起科技(北京)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区百子湾西里 402 号楼 11 层 1112)。 / 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. (荧光探伤灯(ZCM-UV226)), 生产厂为(深圳市中昌探伤器材有限公司), 厂址为(深圳市盐田区深盐路南保发大厦第九H)。 / 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. (内窥镜 (Pmax-630C)), 生产厂为(深圳杰泰科技有限公司), 厂址为(深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝荷大道 76 号智慧家园 B 座 906)。 / 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. (穿越涂层测厚仪 (UM-5DL)), 生产厂为(沈阳宇时先锋检测仪器有限公司), 厂址为(辽宁省沈阳市沈北新区蒲河路 81-43 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。

29. (超设计年限分析软件(v2.0.3)), 生产厂为(成都洞力科技有限公司), 厂址为(成都市武侯区领事馆路7号1栋2单元14层1404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。

30. (磁粉探伤机(STC-1YC)), 生产厂为(秦皇岛市盛通无损检测有限责任公司), 厂址为(秦皇岛市山海关经济开发区上海西道南侧(松岩建材院内))。 / / 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。

31. (经纬仪(DT402L)), 生产厂为(苏州一光仪器有限公司), 厂址为(苏州工业园区通园路18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。

32. (智能通用型热偶真空计(NTS-4815AE)), 生产厂为(成都蓝泰士真空技术有限公司), 厂址为(成都高新区新乐路167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。

33. (观片灯(KODIN G2000C)), 生产厂为(山东锐智科电检测仪器有限公司), 厂址为(济宁高新区接庄街道办事处宋楼村)。 / / 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。

投标人电子签章: 安徽省技术进出口股份有限公司
日 期: 2026年5月20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“五、投标分项报价表-货物部分”相关信息进行填写。
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