

三、《关于符合本国产品标准的声明函》或者财政部会同有关部门规定的有关证明文件

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（广西南宁恒之创仪器设备有限公司）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（广西南宁恒之创仪器设备有限公司）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （全光谱食品安全检测仪、Polaris-S80），生产厂为（普拉瑞思科学仪器（苏州）有限公司），厂址为（江苏省 苏州市 高新区（虎丘区） 锦峰路 158 号 12 幢）。（全光谱食品安全检测仪、Polaris-S80）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（全光谱食品安全检测仪、Polaris-S80）的（核心光学部件）在中国境内生产。（全光谱食品安全检测仪、Polaris-S80）的（光学系统精密装配与校准装调工序）在中国境内完成。

2. （肉类快速鉴别仪 Polaris-MPCR80），生产厂为（普拉瑞思科学仪器（苏州）有限公司），厂址为（江苏省 苏州市 高新区（虎丘区） 锦峰路 158 号 12 幢）。（肉类快速鉴别仪 Polaris-MPCR80）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（肉类快速鉴别仪 Polaris-MPCR80）的（光谱传感器）在中国境内生产。（肉类快速鉴别仪 Polaris-MPCR80）的（光学系统精密装调工序）在中国境内完成。

3. （拉曼集成多功能检测仪 Polaris-P60），生产厂为（普拉瑞思科学仪器（苏州）有限公司），厂址为（江苏省 苏州市 高新区（虎丘区） 锦峰路 158 号 12 幢）。（拉曼集成多功能检测仪 Polaris-P60）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（拉曼集成多功能检测仪 Polaris-P60）的（激光器、拉曼光学系统）在中国境内生产。（拉曼集成多功能检测仪 Polaris-P60）的（激光拉曼光路精密装调工序）在中国境内完成。

4. （多参数水质分析仪 TE-700Plus），生产厂为（天尔分析仪器（天津）有限公司），厂址为（天津市滨海高新区华苑产业区（环外）海泰南道 16 号）。（多参数水质分析仪 TE-700Plus）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（多参数水质分析仪 TE-700Plus）的（光学核心组件）在中国境内生产。（多参数水质分析仪 TE-700Plus）的（光学系统精密装调工序）在中国境内完成。

5. （便携式毒害气体检测仪 Polaris-GT），生产厂为（普拉瑞思科学仪器（苏州）有限公司），厂址为（江苏省 苏州市 高新区（虎丘区）锦峰路 158 号 12 幢）。（便携式毒害气体检测仪 Polaris-GT）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（便携式毒害气体检测仪 Polaris-GT）的（核心检测传感组件）在中国境内生产。（便携式毒害气体检测仪 Polaris-GT）的（气路系统精密装配与气密性检测工序）在中国境内完成。

6. （分析天平 JY30002），生产厂为（上海精其仪器有限公司），厂址为（上海市松江区泖港镇中民路 585 号 2 幢 601 室）。（分析天平 JY30002）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（分析天平 JY30002）的（电磁力平衡传感器）在中国境内生产。（分析天平 JY30002）的（核心传感器精密装配工序）在中国境内完成。

7. （样品粉碎机 FW100），生产厂为（北京中兴伟业仪器有限公司），厂址为（北京市朝阳区王四营乡观音堂文化大道东街二层 A236 室）。（样品粉碎机 FW100）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（样品粉碎机 FW100）的（核心粉碎组件）在中国境内生产。（样品粉碎机 FW100）的（粉碎刀体与腔体精密加工工序）在中国境内完成。

8. （水浴锅 DZKW—4），生产厂为（北京中兴伟业仪器有限公司），厂址为（北京市朝阳区王四营乡观音堂文化大道东街二层 A236 室）。（水浴锅 DZKW—4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（水浴锅 DZKW—4）的（核心发热部件）在中国境内生产。（水浴锅 DZKW—4）的（内胆腔体精密加工与密封工序）在中国境内完成。

9. （微型高速离心机 1012U），生产厂为（大龙兴创实验仪器（北京）股份公司），厂址为（北京市顺义区临空经济核心区裕安路 31 号）。（微型高速离心机 1012U）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（微型高速离心机 1012U）的（核心动力组件）在中国境内生产。（微型高速离心机 1012U）的（转子精密加工与动平衡校正工序）在中国境内完成。

10. （涡旋振荡仪 Vortex-5），生产厂为（上海沪析实业有限公司），厂址为（上海市嘉定区南翔镇蕴北公路 1755 弄 22 号楼 4 层）。（涡旋振荡仪 Vortex-5）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（涡旋振荡仪 Vortex-5）的（核心动力组件）在中国境内生产。（涡旋振荡仪 Vortex-5）的（偏心传动机构精密装配工序）在中国境内完成。

11. （样品浓缩仪 RS-NSY-2），生产厂为（广州瑞森生物科技股份有限公司），厂址为（广州市番禺区大龙街市新路新水坑段 6 号 2 栋 501）。（样品浓缩仪 RS-NSY-2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （100%）。（样品浓缩仪 RS-NSY-2）的（核心加热组件）在中国境内生产。（样品浓缩仪 RS-NSY-2）的（加热平台精密加工与温场校准）在中国境内完成。

12. (移液器 toppette)，生产厂为(大龙兴创实验仪器(北京)股份公司)，厂址为(北京市顺义区临空经济核心区裕安路 31 号)。(移液器 toppette)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(移液器 toppette)的(精密活塞气缸组件)在中国境内生产。(移液器 toppette)的(活塞气缸精密加工与匹配工序)在中国境内完成。

13. (温湿度计 JR315)，生产厂为(广东美德时仪器仪表有限公司)，厂址为(广州市荔湾区花地大道南 66 号 305 房)。(温湿度计 JR315)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(温湿度计 JR315)的(高精度温湿度传感器组件)在中国境内生产。(温湿度计 C JR315)的(传感探头筛选与精密装配工序)在中国境内完成。

14. (现场勘验化验箱 RPD-B)，生产厂为(普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司)，厂址为(江苏省苏州市高新区(虎丘区)锦峰路 158 号 12 幢)。(现场勘验化验箱 RPD-B)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(现场勘验化验箱 RPD-B)的(高强度防护箱体)在中国境内生产。(现场勘验化验箱 RPD-B)的(箱体外壳精密成型与防护处理工序)在中国境内完成。

15. (现场勘验防护箱 RPD-F)，生产厂为(普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司)，厂址为(江苏省苏州市高新区(虎丘区)锦峰路 158 号 12 幢)。(现场勘验防护箱 RPD-F)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(现场勘验防护箱 RPD-F)的(高强度防护箱体)在中国境内生产。(现场勘验防护箱 RPD-F)的(箱体外壳精密成型与防护处理工序)在中国境内完成。

16. (现场勘验工具箱 RPD)，生产厂为(普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司)，厂址为(江苏省苏州市高新区(虎丘区)锦峰路 158 号 12 幢)。(现场勘验工具箱 RPD)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(现场勘验工具箱 RPD)的(高强度防护箱体)在中国境内生产。(现场勘验工具箱 RPD)的(箱体外壳精密成型与防护处理工序)在中国境内完成。

17. (土壤采样箱 RPD-E1)，生产厂为(普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司)，厂址为(江苏省苏州市高新区(虎丘区)锦峰路 158 号 12 幢)。(土壤采样箱 RPD-E1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(土壤采样箱 RPD-E1)的(高强度防护箱体)在中国境内生产。(土壤采样箱 RPD-E1)的(箱体外壳精密成型与防护处理工序)在中国境内完成。

18. (水样采集器 RPD-D1)，生产厂为(普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司)，厂址为(江苏省苏州市高新区(虎丘区)锦峰路 158 号 12 幢)。(水样采集器 RPD-D1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(水样采集器 RPD-D1)的(核心采集组件)在中国境内生产。(水样采集器 RPD-D1)的(采集筒体精密成型与抛光工序)在中国境内完成。

19. (废液收集系统 DFPE61-FC-20L)，生产厂为(北京澳维仪器有限公司)，厂址为(北京市昌平区北七家镇宏福 10 号院 2 号楼 4030 室)。(废液收集系统 DFPE61-FC-20L)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(废液收集系统 DFPE61-FC-20L)的(耐腐蚀废液收集主机箱体组件)在中国境内生产。(废液收集系统 DFPE61-FC-20L)的(防腐箱体与储液罐精密成型工序)在中国境内完成。

20. (试剂耗材)，生产厂为(普拉瑞思科学仪器(苏州)有限公司)，厂址为(江苏省苏州市高新区(虎丘区)锦峰路 158 号 12 幢)。(试剂耗材)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(试剂耗材)的(核心检测试剂组分)在中国境内生产。(试剂耗材)的(高纯原料筛选与精准配比工序)在中国境内完成。

20-1. (试剂耗材)，生产厂为(天尔分析仪器(天津)有限公司)，厂址为(天津市滨海新区华苑产业区(环外)海泰南道 16 号)。(试剂耗材)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(试剂耗材)的(核心检测试剂组分)在中国境内生产。(试剂耗材)的(高纯原料筛选与精准配比工序)在中国境内完成。

21. (基础设施改造)，生产厂为(广西南宁恒之创仪器设备有限公司)，厂址为(中国(广西)自由贸易试验区南宁片区明月东路 6 号紫金城 C18 号楼一层 109 号房)。(基础设施改造)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(基础设施改造)的(实验室通风排风、水电组件)在中国境内生产。(基础设施改造)的(现场勘测与方案精准定位工序)在中国境内完成。

22. (边台)，生产厂为(广西科之源工程技术有限公司)，厂址为(广西壮族自治区南宁市江南区下津路 20 号)。(边台)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(边台)的(耐腐蚀实验台面)在中国境内生产。(边台)的(框架精密切割与焊接成型工序)在中国境内完成。

23. (低温冰箱 MDF-25V215RF)，生产厂为(安徽中科都菱商用电器股份有限公司)，厂址为(安徽省合肥市长丰县双凤经济开发区鹤翔湖路 1 号)。(低温冰箱 MDF-25V215RF)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(低温冰箱 MDF-25V215RF)的(高效低温压缩制冷机组)在中国境内生产。(低温冰箱 MDF-25V215RF)的(生产，组装，检测，验证等工艺)在中国境内完成。

24. (冷藏转运箱 HZ-B21L)，生产厂为(合肥合众医疗科技有限公司)，厂址为(安徽省合肥市高新区科学大道 102 号 7 号楼 209 室)。(冷藏转运箱 HZ-B21L)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(冷藏转运箱 HZ-B21L)的(高强度密封箱体)在中国境内生产。(冷藏转运箱 HZ-B21L)的(箱体外壳一体成型与防护处理工序)在中国境内完成。

25. (实验室纯水机 UPTA-10)，生产厂为(经纬分析仪器(山东)有限公司)，厂址为(山东省枣庄市滕州市荆河街道红荷大道路北智贸城院内东区 288 号)。(实验室纯水机 UPTA-10)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(实验室纯水机 UPTA-10)的(多级预处理过滤组件)在中国境内生产。(实验室纯水机 UPTA-10)的(多级过滤系统层级装配工序)在中国境内完成。

26. (试剂柜)，生产厂为(广西科之源工程技术有限公司)，厂址为(广西壮族自治区南宁市江南区下津路 20 号)。(试剂柜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(试剂柜)的(耐腐蚀柜体)在中国境内生产。(试剂柜)的(框架精密切割与焊接成型工序)在中国境内完成。

27. (通风柜)，生产厂为(广西科之源工程技术有限公司)，厂址为(广西壮族自治区南宁市江南区下津路 20 号)。(通风柜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(通风柜)的(耐腐蚀柜体)在中国境内生产。(通风柜)的(框架精密切割与焊接成型工序)在中国境内完成。

28. (洗眼器)，生产厂为(广西科之源工程技术有限公司)，厂址为(广西壮族自治区南宁市江南区下津路 20 号)。(洗眼器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (100%)。(洗眼器)的(主体耐腐蚀阀体总成)在中国境内生产。(洗眼器)的(喷淋喷头雾化均匀调校工序)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。

公司(单位)名称(盖章)：广西南宁恒之创仪器设备有限公司

日期：2026 年 5 月 14 日

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. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。