

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. （量热仪(双控)5E-C5500型），生产厂为（长沙开元仪器有限公司），厂址为（湖南省长沙经济技术开发区星沙产业基地(长龙街道)凉塘东路1259号研发楼101）。（量热仪(双控)5E-C5500型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（量热仪(双控)5E-C5500型）的（关键组件）在中国境内生产。（量热仪(双控)5E-C5500型）的（关键工序）在中国境内完成。

2. （红外碳氢仪 5E-CH2200型），生产厂为（长沙开元仪器有限公司），厂址为（湖南省长沙经济技术开发区星沙产业基地(长龙街道)凉塘东路1259号研发楼101）。（红外碳氢仪 5E-CH2200型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红外碳氢仪 5E-CH2200型）的（关键组件）在中国境内生产。（红外碳氢仪 5E-CH2200型）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （自动测硫仪 5E-S3220型），生产厂为（长沙开元仪器有限公司），厂址为（湖南省长沙经济技术开发区星沙产业基地(长龙街道)凉塘东路1259号研发楼101）。（自动测硫仪 5E-S3220型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（自动测硫仪 5E-S3220型）的（关键组件）在中国境内生产。（自动测硫仪 5E-S3220型）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （煤炭活性测定仪 HX-2型），生产厂为（鹤壁市创新仪器仪表有限公司），厂址为（河南省鹤壁市淇滨区黎阳路742号）。（煤炭活性测定仪 HX-2型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煤炭活性测定仪 HX-2型）的（关键组件）在中国境内生产。（煤炭活性测定仪 HX-2型）的（关键工序）在中国境内完成。

5. （智能灰熔性测试仪 5E-AF4215型），生产厂为（长沙开元仪器有限公司），厂址为（湖南省长沙经济技术开发区星沙产业基地(长龙街道)凉塘东路1259号研发楼101）。（智能灰熔性测试仪 5E-AF4215型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（智能灰熔性测试仪 5E-AF4215型）的（关键组件）在

中国境内生产。（智能灰熔性测试仪 5E-AF4215 型）的（关键工序）在中国境内完成。

6. （煤中碳酸盐二氧化碳含量测定仪 HTC02-2012 型），生产厂为（泰州恒天分析仪器有限公司），厂址为（江苏省泰州市姜堰区三水街道姜堰大道 118-7、118-9）。（煤中碳酸盐二氧化碳含量测定仪 HTC02-2012 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煤中碳酸盐二氧化碳含量测定仪 HTC02-2012 型）的（关键组件）在中国境内生产。（煤中碳酸盐二氧化碳含量测定仪 HTC02-2012 型）的（关键工序）在中国境内完成。

7. （智能式电阻率测定仪 WDT-II 型），生产厂为（湘潭市仪器仪表有限公司），厂址为（湘潭市雨湖区潭邵路 519 号）。（智能式电阻率测定仪 WDT-II 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（智能式电阻率测定仪 WDT-II 型）的（关键组件）在中国境内生产。（智能式电阻率测定仪 WDT-II 型）的（关键工序）在中国境内完成。

8. （煤的磨损指数测定仪 MS-YT1 型），生产厂为（鹤壁市英泰电子电器有限公司），厂址为（河南省鹤壁市淇滨区嵩山路方圆巷南侧）。（煤的磨损指数测定仪 MS-YT1 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煤的磨损指数测定仪 MS-YT1 型）的（关键组件）在中国境内生产。（煤的磨损指数测定仪 MS-YT1 型）的（关键工序）在中国境内完成。

9. （自动标准振筛机 YTSZH-4 型），生产厂为（鹤壁市英泰电子电器有限公司），厂址为（河南省鹤壁市淇滨区嵩山路方圆巷南侧）。（自动标准振筛机 YTSZH-4 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（自动标准振筛机 YTSZH-4 型）的（关键组件）在中国境内生产。（自动标准振筛机 YTSZH-4 型）的（关键工序）在中国境内完成。

10. （智能马弗炉 5E-MF6100K 型），生产厂为（长沙开元仪器有限公司），厂址为（湖南省长沙经济技术开发区星沙产业基地（长龙街道）凉塘东路 1259 号研发楼 101）。（智能马弗炉 5E-MF6100K 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（智能马弗炉 5E-MF6100K 型）的（关键组件）在中国境内生产。（智能马弗炉 5E-MF6100K 型）的（关键工序）在中国境内完成。

11. （电子天平 MA204E/A 型），生产厂为（梅特勒-托利多仪器（上海）有限公司），厂址为（上海市徐汇区桂平路 589 号）。（电子天平 MA204E/A 型）的

中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电子天平 MA204E/A 型）的（关键组件）在中国境内生产。（电子天平 MA204E/A 型）的（关键工序）在中国境内完成。

12.（密封锤式破碎缩分机 KER-PSK250*360 型），生产厂为（镇江市科瑞制样设备有限公司），厂址为（镇江市丹徒区谷阳镇槐荫村）。（密封锤式破碎缩分机 KER-PSK250*360 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（密封锤式破碎缩分机 KER-PSK250*360 型）的（关键组件）在中国境内生产。（密封锤式破碎缩分机 KER-PSK250*360 型）的（关键工序）在中国境内完成。

13.（超离心研磨仪 EC100 型），生产厂为（埃克威尔(陕西)科技有限公司），厂址为（陕西省西安市碑林区南二环海星未来城 1 号楼 2929 室）。（超离心研磨仪 EC100 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（超离心研磨仪 EC100 型）的（关键组件）在中国境内生产。（超离心研磨仪 EC100 型）的（关键工序）在中国境内完成。

14.（自动定硫仪 SDS720 型），生产厂为（湖南三德科技股份有限公司），厂址为（长沙高新开发区桐梓坡西路 558 号）。（自动定硫仪 SDS720 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（自动定硫仪 SDS720 型）的（关键组件）在中国境内生产。（自动定硫仪 SDS720 型）的（关键工序）在中国境内完成。

15.（高效节能智能一体马弗炉 YTJN-300 型），生产厂为（鹤壁市英泰电子电器有限公司），厂址为（河南省鹤壁市淇滨区嵩山路方圆巷南侧）。（高效节能智能一体马弗炉 YTJN-300 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（高效节能智能一体马弗炉 YTJN-300 型）的（关键组件）在中国境内生产。（高效节能智能一体马弗炉 YTJN-300 型）的（关键工序）在中国境内完成。

16.（连续灰分测定仪（链条炉）CTAsh500 型），生产厂为（徐州泰瑞仪器设备有限公司），厂址为（徐州高新技术产业开发区北横四路北、东首）。（连续灰分测定仪（链条炉）CTAsh500 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（连续灰分测定仪（链条炉）CTAsh500 型）的（关键组件）在中国境内生产。（连续灰分测定仪（链条炉）CTAsh500 型）的（关键工序）在中国境内完成。

17.（低湿电子防潮柜 MSD-540B 型），生产厂为（苏州美之阳电子有限公司），

厂址为（昆山市淀山湖镇万园路 66 号 A03 栋 102 室）。（低湿电子防潮柜 MSD-540B 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（低湿电子防潮柜 MSD-540B 型）的（关键组件）在中国境内生产。（低湿电子防潮柜 MSD-540B 型）的（关键工序）在中国境内完成。

18. （石油产品低温多功能测定仪 SYP1022-III 型），生产厂为（上海神开石油仪器有限公司），厂址为（上海市闵行区浦星路 1769 号）。（石油产品低温多功能测定仪 SYP1022-III 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（石油产品低温多功能测定仪 SYP1022-III 型）的（关键组件）在中国境内生产。（石油产品低温多功能测定仪 SYP1022-III 型）的（关键工序）在中国境内完成。

19. （气相色谱仪 GC-2030 型），生产厂为（岛津企业管理(中国)有限公司），厂址为（中国（上海）自由贸易试验区富特西一路 381 号汤臣园区 A1 楼第 6 层 B 部位）。（气相色谱仪 GC-2030 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（气相色谱仪 GC-2030 型）的（关键组件）在中国境内生产。（气相色谱仪 GC-2030 型）的（关键工序）在中国境内完成。

20. （全自动冷滤点测定仪 SKY2302-II 型），生产厂为（上海神开石油仪器有限公司），厂址为（上海市闵行区浦星路 1769 号）。（全自动冷滤点测定仪 SKY2302-II 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（全自动冷滤点测定仪 SKY2302-II 型）的（关键组件）在中国境内生产。（全自动冷滤点测定仪 SKY2302-II 型）的（关键工序）在中国境内完成。

21. （紫外可见分光光度计 752N 型），生产厂为（上海仪电分析仪器有限公司），厂址为（上海市松江区徐塘路 88 号 7 幢 4 层、9 幢）。（紫外可见分光光度计 752N 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫外可见分光光度计 752N 型）的（关键组件）在中国境内生产。（紫外可见分光光度计 752N 型）的（关键工序）在中国境内完成。

22. （全自动硫氮分析仪 TS6600 型），生产厂为（北京诺德泰科仪器仪表有限公司），厂址为（北京市顺义区民泰路 13 号院 20 号楼 1 至 4 层 101）。（全自动硫氮分析仪 TS6600 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（全自动硫氮分析仪 TS6600 型）的（关键组件）在中国境内生产。（全自动硫氮分析仪 TS6600 型）的（关键工序）在中国境内完成。

23. (纯水型氢气发生器 TH-500 型)，生产厂为(北京中惠普分析技术研究所)，厂址为(北京市西城区天宁寺前街 2 号北院 35 幢平房 103 室)。(纯水型氢气发生器 TH-500 型)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(纯水型氢气发生器 TH-500 型)的(关键组件)在中国境内生产。(纯水型氢气发生器 TH-500 型)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (全自动空气源 SPB-3 型)，生产厂为(北京中惠普分析技术研究所)，厂址为(北京市西城区天宁寺前街 2 号北院 35 幢平房 103 室)。(全自动空气源 SPB-3 型)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(全自动空气源 SPB-3 型)的(关键组件)在中国境内生产。(全自动空气源 SPB-3 型)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (密封锤式破碎机 YTPCZ200*160 型)，生产厂为(鹤壁市英泰电子电器有限公司)，厂址为(河南省鹤壁市淇滨区嵩山路方圆巷南侧)。(密封锤式破碎机 YTPCZ200*160 型)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(密封锤式破碎机 YTPCZ200*160 型)的(关键组件)在中国境内生产。(密封锤式破碎机 YTPCZ200*160 型)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (防爆冰箱 BL-1600L (LC) 型)，生产厂为(广州安菲环保科技有限公司)，厂址为(广州市黄埔区开创大道 1936 号 2417 房)。(防爆冰箱 BL-1600L (LC) 型)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(防爆冰箱 BL-1600L (LC) 型)的(关键组件)在中国境内生产。(防爆冰箱 BL-1600L (LC) 型)的(关键工序)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) 陕西硕顿科技有限公司

日期: 2026 年 6 月 25 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。

2026-06-24 17:53:44

陕西硕顿科技有限公司 2026-06-24 17:53:44

