

关于符合本国产品标准的声明函或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（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. 先烽动力 TF-1500 型 1500W 定压功放机，生产厂为广州哈图电子科技有限公司，厂址为（广州市白云区夏荷路2号3栋二楼203房）。（先烽动力 TF-1500 型 1500W 定压功放机）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（先烽动力 TF-1500 型 1500W 定压功放机）的（关键组件）4 在中国境内生产。（先烽动力 TF-1500 型 1500W 定压功放机）的（关键工序）5 在中国境内完成。

2. （先烽动力 CH-1000 型 1000W 定压功放机），生产厂为广州哈图电子科技有限公司，厂址为（广州市白云区夏荷路2号3栋二楼203房）。（先烽动力 CH-1000 型 1000W 定压功放机）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（先烽动力 CH-1000 型 1000W 定压功放机）的（关键组件）在中国境内生产。（先烽动力 CH-1000 型 1000W 定压功放机）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （奥尔图 AVR215 型 15W 木质音箱），生产厂为广州哈图电子科技有限公司，厂址为（广州市白云区夏荷路2号3栋二楼203房）。（奥尔图 AVR215 型 15W 木质音箱）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（奥尔图 AVR215 型 15W 木质音箱）的（关键组件）在中国境内生产。（奥尔图 AVR215 型 15W 木质音箱）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （美奇 MS-812FX 8 路调音台），生产厂为（恩平美奇音响设备有限公司），厂址为（恩平市外资民资工业区 F 区 F22、F23 号）。（美奇 MS-812FX 8 路调音台）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（美奇 MS-812FX 8

路调音台)的(关键组件)在中国境内生产。(美奇 MS-812FX 8路调音台)的(关键工序)在中国境内完成。

5. (先烽动力 PCM-120U DVD 播放器), 生产厂为广州哈图电子科技有限公司, 厂址为(广州市白云区夏荷路2号3栋二楼203房)。(先烽动力 PCM-120U DVD 播放器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(先烽动力 PCM-120U DVD 播放器)的(关键组件)在中国境内生产。(先烽动力 PCM-120U DVD 播放器)的(关键工序)在中国境内完成。

6. (先烽动力 CS540 型 60W 铝合金音柱), 生产厂为广州哈图电子科技有限公司, 厂址为(广州市白云区夏荷路2号3栋二楼203房)。(先烽动力 CS540 型 60W 铝合金音柱)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(先烽动力 CS540 型 60W 铝合金音柱)的(关键组件)在中国境内生产。(先烽动力 CS540 型 60W 铝合金音柱)的(关键工序)在中国境内完成。

7. (酷 STAR K888 型会议话筒), 生产厂为(肇庆青柠信息科技有限公司), 厂址为(肇庆市端州区前进路10号联通大厦1101之四)。(酷 STAR K888 型会议话筒)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(酷 STAR K888 型会议话筒)的(关键组件)在中国境内生产。(酷 STAR K888 型会议话筒)的(关键工序)在中国境内完成。

8. (安华 VOLU 型音频调节器), 生产厂为(肇庆青柠信息科技有限公司), 厂址为(肇庆市端州区前进路10号联通大厦1101之四)。(安华 VOLU 型音频调节器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(安华 VOLU 型音频调节器)的(关键组件)在中国境内生产。(安华 VOLU 型音频调节器)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (悦常盛 C25 型 10A 空气开关), 生产厂为(广东博格电器科技有限公司), 厂址为(江门市新会区会城业兴一路17号3座)。(悦常盛 C25 型 10A 空气开关)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(悦常盛 C25 型 10A 空气开关)的(关键组件)在中国境内生产。(悦常盛 C25 型 10A 空气开关)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (长贝 12 寸电铃), 生产厂为 (浙江顺通电气有限公司), 厂址为 (乐清市柳市镇后街村)。(长贝 12 寸电铃) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(长贝 12 寸电铃) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(长贝 12 寸电铃) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. (界工 PZ50-12 型 12 位电箱), 生产厂为 (浙江顺通电气有限公司), 厂址为 (乐清市柳市镇后街村)。(界工 PZ50-12 型 12 位电箱) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(界工 PZ50-12 型 12 位电箱) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(界工 PZ50-12 型 12 位电箱) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (工巧 6636 型 1.8 米机柜), 生产厂为 (南宁工巧金属制品有限公司), 厂址为 (南宁市青秀区星湖路北一里 5 号临街房屋)。(工巧 6636 型 1.8 米机柜) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(工巧 6636 型 1.8 米机柜) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(工巧 6636 型 1.8 米机柜) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (工巧 6636 型 2.0 米机柜), 生产厂为 (南宁工巧金属制品有限公司), 厂址为 (南宁市青秀区星湖路北一里 5 号临街房屋)。(工巧 6636 型 2.0 米机柜) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(工巧 6636 型 2.0 米机柜) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(工巧 6636 型 2.0 米机柜) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. (沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1 平方铜芯音频线), 生产厂为 (无锡市沪骏新电缆有限公司), 厂址为 (宜兴市官林镇戈庄村蒋家村 57 号)。(沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1 平方铜芯音频线) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1 平方铜芯音频线) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1 平方铜芯音频线) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

15. (沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1.5 平方铜芯音频线), 生产厂为 (无锡市沪骏新电缆有限公司), 厂址为 (宜兴市官林镇戈庄村蒋家村 57 号)。(沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1.5 平方铜芯音频线) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1.5 平方铜芯音频线) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(沪骏新 ZR-RVV 型 2 \times 1.5 平方铜芯音频线) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

16. (沪骏新 ZR-RVV 型 2×2.5 平方铜芯音频线), 生产厂为 (无锡市沪骏新电缆有限公司), 厂址为 (宜兴市官林镇戈庄村蒋家村 57 号)。(沪骏新 ZR-RVV 型 2×2.5 平方铜芯音频线) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。

(沪骏新 ZR-RVV 型 2×2.5 平方铜芯音频线) 的 (关键组件) 在中国境内生产。

(沪骏新 ZR-RVV 型 2×2.5 平方铜芯音频线) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

17. (沪骏新音频屏蔽连接线), 生产厂为 (无锡市沪骏新电缆有限公司), 厂址为 (宜兴市官林镇戈庄村蒋家村 57 号)。(沪骏新音频屏蔽连接线) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(沪骏新音频屏蔽连接线) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(沪骏新音频屏蔽连接线) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

18. (沪骏新视频屏蔽连接线), 生产厂为 (无锡市沪骏新电缆有限公司), 厂址为 (宜兴市官林镇戈庄村蒋家村 57 号)。(沪骏新视频屏蔽连接线) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(沪骏新视频屏蔽连接线) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(沪骏新视频屏蔽连接线) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

19. (安达通 Φ25mm 塑料线管), 生产厂为 (南宁市诚通管材有限公司), 厂址为 (中国 (广西) 自由贸易试验区南宁片区银海大道 956 号)。(安达通 Φ25mm 塑料线管) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(安达通 Φ25mm 塑料线管) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(安达通 Φ25mm 塑料线管) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

20. (安达通 Φ50mm 塑料线管), 生产厂为 (南宁市诚通管材有限公司), 厂址为 (中国 (广西) 自由贸易试验区南宁片区银海大道 956 号)。(安达通 Φ50mm 塑料线管) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(安达通 Φ50mm 塑料线管) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(安达通 Φ50mm 塑料线管) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

21. (线路改造), 生产厂为 (南宁市鹏晟科技有限公司), 厂址为 (南宁市青秀区葛村路 9 号珉旖大厦 B 座 1406 号房)。(线路改造) 的中国境内生产的组件成本占比≥ (规定比例)。(线路改造) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(线路改造) 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）：南宁市鹏晟科技有限公司

日期：2026年04月13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。

注：中标供应商提供的《声明函》或有关证明文件随中标、成交结果同时公告。