

关于符合本国产品标准的声明函

本公司上海恒之兆光电科技有限公司（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，本公司上海恒之兆光电科技有限公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 动态法磁滞回线实验仪 DH4516E，生产厂为杭州大华仪器制造有限公司，厂址为浙江省富阳市东洲街道东洲工业功能区十一号路3号。动态法磁滞回线实验仪 DH4516E的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。动态法磁滞回线实验仪 DH4516E的（关键组件）在中国境内生产。动态法磁滞回线实验仪 DH4516E的（关键工序）在中国境内完成。

2. 导热系数的测定仪 HCB-2101A，生产厂为杭州恒创众联科学仪器有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区浦沿街道浦沿路88号1幢3楼32918室。导热系数的测定仪 HCB-2101A的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。导热系数的测定仪 HCB-2101A的（关键组件）在中国境内生产。导热系数的测定仪 HCB-2101A的（关键工序）在中国境内完成。

3. 智能转动惯量实验仪 DH0301A，生产厂为杭州大华仪器制造有限公司，厂址为浙江省富阳市东洲街道东洲工业功能区十一号路3号。智能转动惯量实验仪 DH0301A的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智能转动惯量实验仪 DH0301A的（关键组件）在中国境内生产。智能转动惯量实验仪 DH0301A的（关键工序）在中国境内完成。

4. 振动力学测试仪（声速专用信号源）SV-DH-8/DH0803A，生产厂为杭州大华仪器制造有限公司，厂址为浙江省富阳市东洲街道东洲工业功能区十一号路3号。振动力学测试仪（声速专用信号源）SV-DH-8/DH0803A的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。振动力学测试仪（声速专用信号源）SV-DH-8/DH0803A的（关键组件）在中国境内生产。振动力学测试仪（声速专用信号源）SV-DH-8/DH0803A的（关键工序）在中国境内完成。

5. 杨氏模量测定仪 DHY-5Y，生产厂为杭州大华仪器制造有限公司，厂址为浙江省富阳市东洲街道东洲工业功能区十一号路3号。杨氏模量测定仪 DHY-5Y的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。杨氏模量测定仪 DHY-5Y的（关键组件）在中国境内生产。杨氏模量测定仪 DHY-5Y的（关键工序）在中国境内完成。

6. 液体表面张力系数测定仪 DH4607NK, 生产厂为杭州大华仪器制造有限公司, 厂址为浙江省富阳市东洲街道东洲工业功能区十一号路 3 号。液体表面张力系数测定仪 DH4607NK 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。液体表面张力系数测定仪 DH4607NK 的 (关键组件) 在中国境内生产。液体表面张力系数测定仪 DH4607NK 的 (关键工序) 在中国境内完成。

7. 旋转液体综合实验仪 HCB-7001A, 生产厂为杭州恒创众联科学仪器有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区浦沿街道浦沿路 88 号 1 幢 3 楼 32918 室。旋转液体综合实验仪 HCB-7001A 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。旋转液体综合实验仪 HCB-7001A 的 (关键组件) 在中国境内生产。旋转液体综合实验仪 HCB-7001A 的 (关键工序) 在中国境内完成。

8. 亥姆霍兹线圈实验仪 DH4501A, 生产厂为杭州大华仪器制造有限公司, 厂址为浙江省富阳市东洲街道东洲工业功能区十一号路 3 号。亥姆霍兹线圈实验仪 DH4501A 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。亥姆霍兹线圈实验仪 DH4501A 的 (关键组件) 在中国境内生产。亥姆霍兹线圈实验仪 DH4501A 的 (关键工序) 在中国境内完成。

9. 数字示波器 SDS824X EDU, 生产厂为深圳市鼎阳科技股份有限公司, 厂址为深圳市宝安区新安街道兴东社区 68 区安通达工业厂区 5 栋办公楼 1 层-4 层、4 栋厂房 3 层-4 层。数字示波器 SDS824X EDU 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。数字示波器 SDS824X EDU 的 (关键组件) 在中国境内生产。数字示波器 SDS824X EDU 的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. 实验教学录播系统 YRB-002, 生产厂为杭州越光智能科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市萧山区闻堰街道湘滨路 1555 号 2 幢 6 楼 601 室。实验教学录播系统 YRB-002 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。实验教学录播系统 YRB-002 的 (关键组件) 在中国境内生产。实验教学录播系统 YRB-002 的 (关键工序) 在中国境内完成。

本公司上海恒之兆光电科技有限公司 (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。

公司名称 (盖章): 上海恒之兆光电科技有限公司

日期: 2026 年 07 月 01 日

