

5. 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

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. 电化学工作站（CHI600F），生产厂为上海辰华仪器有限公司，厂址为上海市杨浦区翔殷路81号2幢206室。电化学工作站（CHI600F）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。电化学工作站（CHI600F）的（关键组件）在中国境内生产。电化学工作站（CHI600F）的（关键工序）在中国境内完成。

2. 电子分析天平（MA104E）、电子分析天平（LA203E），生产厂为梅特勒托利多科技（中国）有限公司，厂址为中国（上海）自由贸易试验区临港新片区业盛路188号A-1058室。电子分析天平（MA104E）、电子分析天平（LA203E）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。电子分析天平（MA104E）、电子分析天平（LA203E）的（关键组件）在中国境内生产。电子分析天平（MA104E）、电子分析天平（LA203E）的（关键工序）在中国境内完成。

3. 天平防震台（LC-BDT-S1）、循环冷却器（LC-LTC-5/30），生产厂为力辰科学仪器（浙江）有限公司，厂址为浙江省绍兴市越城区皋埠街道人民东路1423号联合厂房二楼201室。天平防震台（LC-BDT-S1）、循环冷却器（LC-LTC-5/30）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。天平防震台（LC-BDT-S1）、循环冷却器（LC-LTC-5/30）的（关键组件）在中国境内生产。天平防震台（LC-BDT-S1）、循环冷却器（LC-LTC-5/30）的（关键工序）在中国境内完成。

4. 电热恒温真空干燥箱（DZ-2BCIV）、电热鼓风干燥箱（101-2DB），生产厂为天津市泰斯特仪器有限公司，厂址为天津市静海区杨成庄乡北洋工业园。电热恒温真空干燥箱（DZ-2BCIV）、电热鼓风干燥箱（101-2DB）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。电热恒温真空干燥箱（DZ-2BCIV）、电热鼓风干燥箱（101-2DB）的（关键组件）在中国境内生产。电热恒温真空干燥箱（DZ-2BCIV）、电热鼓风干燥箱（101-2DB）的（关键工序）在中国境内完成。

5. 手套箱系统 (LG2400/750TS-F)，生产厂为威格科技(苏州)股份有限公司，厂址为中国(江苏)自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区听涛路58号。手套箱系统 (LG2400/750TS-F)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。手套箱系统 (LG2400/750TS-F)的(关键组件)在中国境内生产。手套箱系统 (LG2400/750TS-F)的(关键工序)在中国境内完成。

6. 油浴锅 (ZNCL-GS(310x150mm))、油浴锅 (ZNCL-GS(240x150mm))、循环水泵真空泵 (SHZ-DIII)，生产厂为巩义市科贝仪器设备有限公司，厂址为河南省郑州市巩义市河洛镇英峪村七组。油浴锅 (ZNCL-GS(310x150mm))、油浴锅 (ZNCL-GS(240x150mm))、循环水泵真空泵 (SHZ-DIII)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。油浴锅 (ZNCL-GS(310x150mm))、油浴锅 (ZNCL-GS(240x150mm))、循环水泵真空泵 (SHZ-DIII)的(关键组件)在中国境内生产。油浴锅 (ZNCL-GS(310x150mm))、油浴锅 (ZNCL-GS(240x150mm))、循环水泵真空泵 (SHZ-DIII)的(关键工序)在中国境内完成。

7. 超声波清洗机 (SB25-12D)，生产厂为宁波新芝生物科技股份有限公司，厂址为宁波市科技园区木樨路66号。超声波清洗机 (SB25-12D)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。超声波清洗机 (SB25-12D)的(关键组件)在中国境内生产。超声波清洗机 (SB25-12D)的(关键工序)在中国境内完成。

8. 纯水机 (UPH-I-20TNP)，生产厂为四川优普超纯科技有限公司，厂址为成都市郫都区成都现代工业港北片区小微企业创新园戴家庙路588号。纯水机 (UPH-I-20TNP)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。纯水机 (UPH-I-20TNP)的(关键组件)在中国境内生产。纯水机 (UPH-I-20TNP)的(关键工序)在中国境内完成。

9. 低温恒温搅拌反应浴 (DHJF-8002L)，生产厂为郑州长城科工贸有限公司，厂址为郑州市上街区科学大道1119号。低温恒温搅拌反应浴 (DHJF-8002L)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。低温恒温搅拌反应浴 (DHJF-8002L)的(关键组件)在中国境内生产。低温恒温搅拌反应浴 (DHJF-8002L)的(关键工序)在中国境内完成。

10. 快速液相制备色谱系统 (SepaBean machine)，生产厂为常州三泰科技有限公司，厂址为常州市新北区庆阳路78号。快速液相制备色谱系统 (SepaBean

machine)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。快速液相制备色谱系统 (SepaBean machine)的(关键组件)在中国境内生产。快速液相制备色谱系统 (SepaBean machine)的(关键工序)在中国境内完成。

11. 加热磁力搅拌器 (MS-H-ProA), 生产厂为大龙兴创实验仪器(北京)股份有限公司, 厂址为北京市顺义区临空经济核心区裕安路31号。加热磁力搅拌器 (MS-H-ProA)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。加热磁力搅拌器 (MS-H-ProA)的(关键组件)在中国境内生产。加热磁力搅拌器 (MS-H-ProA)的(关键工序)在中国境内完成。

12. 旋片式真空泵 (VRD-8), 生产厂为浙江飞越真空科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市下沙街道呈瑞街66号。旋片式真空泵 (VRD-8)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。旋片式真空泵 (VRD-8)的(关键组件)在中国境内生产。旋片式真空泵 (VRD-8)的(关键工序)在中国境内完成。

13. LED光源 (HSL40), 生产厂为喜光化学(武汉)科技有限公司, 厂址为湖北省武汉市青山区建设十路95号B栋203室。LED光源 (HSL40)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。LED光源 (HSL40)的(关键组件)在中国境内生产。LED光源 (HSL40)的(关键工序)在中国境内完成。

14. 低温光反应器 (RLH-18CU), 生产厂为北京诺植科技有限公司, 厂址为北京市海淀区上地十街1号院2号楼22层2208。低温光反应器 (RLH-18CU)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。低温光反应器 (RLH-18CU)的(关键组件)在中国境内生产。低温光反应器 (RLH-18CU)的(关键工序)在中国境内完成。

15. 3D打印机 (H2SL), 生产厂为深圳拓竹科技有限公司, 厂址为深圳市前海深港合作区南山街道临海大道2228号恒昌科技大厦西区903。3D打印机 (H2SL)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。3D打印机 (H2SL)的(关键组件)在中国境内生产。3D打印机 (H2SL)的(关键工序)在中国境内完成。

16. 离心机 (PK-165), 生产厂为湖南平科科学仪器有限公司, 厂址为长沙高新开发区文轩路27号麓谷钰园A2栋103号。离心机 (PK-165)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。离心机 (PK-165)的(关键组件)在中国境内生产。离心机 (PK-165)的(关键工序)在中国境内完成。

17. 旋转蒸发仪(N-1210BV-WB)、真空控制器(NVC-3000)、隔膜泵(NVP-1000)、冷却水循环装置(CA-1117A)，生产厂为上海爱朗仪器有限公司，厂址为上海市嘉定工业区叶城路1630号。旋转蒸发仪(N-1210BV-WB)、真空控制器(NVC-3000)、隔膜泵(NVP-1000)、冷却水循环装置(CA-1117A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。旋转蒸发仪(N-1210BV-WB)、真空控制器(NVC-3000)、隔膜泵(NVP-1000)、冷却水循环装置(CA-1117A)的（关键组件）在中国境内生产。旋转蒸发仪(N-1210BV-WB)、真空控制器(NVC-3000)、隔膜泵(NVP-1000)、冷却水循环装置(CA-1117A)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）：武汉圣一欣科技有限公司



日期：2026 年 5 月 7 日