

## 九、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. 多功能成像系统 SH-Magic600（产品名称 1）<sup>1</sup>，生产厂为杭州申花科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为浙江省杭州市西湖区三墩镇西园路 10 号 4A12 室（生产厂址）。多功能成像系统 SH-Magic600（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。多功能成像系统 SH-Magic600（产品名称 1）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。多功能成像系统 SH-Magic600（产品名称 1）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. 紫外分光光度计 T2600（产品名称 2），生产厂为上海佑科仪器仪表有限公司（厂名），厂址为上海市奉贤区青村镇青灵路 228 号（生产厂址）。紫外分光光度计 T2600（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。紫外分光光度计 T2600（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。紫外分光光度计 T2600（产品名称 2）的（关键工序）在中国境内完成。

3. 冷冻干燥机 Venus 2501（产品名称 3），生产厂为杭州富睿捷科技有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市余杭区余杭街道华一路 1-1 号 4 幢三层（生产厂址）。冷冻干燥机 Venus 2501（产品名称 3）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。冷冻干燥机 Venus 2501（产品名称 3）的（关键组件）在中国境内生产。冷冻干燥机 Venus 2501（产品名称 3）的（关键工序）在中国境内完成。

4. 荧光显微镜 CX40（产品名称 4），生产厂为宁波舜宇仪器有限公司（厂名），厂址为浙江省余姚市舜宇路 66-68 号（生产厂址）。荧光显微镜 CX40（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。荧光显微镜 CX40（产品名称 4）的（关键组件）在中国境内生产。荧光显微镜 CX40（产品名称 4）的（关键工序）在中国境内完成。

5. 超微量核酸分析仪 Nano-400A（产品名称 5），生产厂为杭州奥盛仪器有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市西湖区转塘科技经济区块 7 号 9 幢（生产厂址）。超微量核

酸分析仪 Nano-400A (产品名称 5) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。超微量核酸分析仪 Nano-400A (产品名称 5) 的 (关键组件) 在中国境内生产。超微量核酸分析仪 Nano-400A (产品名称 5) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

6. 电子天平 BCE3202-1CCN (产品名称 6)，生产厂为赛多利斯科学仪器(北京)有限公司(厂名)，厂址为北京市顺义区天竺空港工业区 B 区裕安路 33 号厂房办公楼(生产厂址)。电子天平 BCE3202-1CCN (产品名称 6) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。电子天平 BCE3202-1CCN (产品名称 6) 的 (关键组件) 在中国境内生产。电子天平 BCE3202-1CCN (产品名称 6) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

7. 烘箱 DHG-9240A (产品名称 7)，生产厂为上海一恒科学仪器有限公司(厂名)，厂址为上海市松江区鼎源路 618 弄 1 号 29 幢 2 层 A276 室(生产厂址)。烘箱 DHG-9240A (产品名称 7) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。烘箱 DHG-9240A (产品名称 7) 的 (关键组件) 在中国境内生产。烘箱 DHG-9240A (产品名称 7) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

8. 灭菌锅 LDZX-75L-I (产品名称 8)，生产厂为上海申安医疗器械厂(厂名)，厂址为上海市嘉定区安亭镇和静路 2000 号(生产厂址)。灭菌锅 LDZX-75L-I (产品名称 8) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。灭菌锅 LDZX-75L-I (产品名称 8) 的 (关键组件) 在中国境内生产。灭菌锅 LDZX-75L-I (产品名称 8) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

9. 超低温冰箱 MDF-683 (产品名称 9)，生产厂为冰山松洋生物科技(大连)有限公司(厂名)，厂址为辽宁省大连经济技术开发区淮河西路 61 号(生产厂址)。超低温冰箱 MDF-683 (产品名称 9) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。超低温冰箱 MDF-683 (产品名称 9) 的 (关键组件) 在中国境内生产。超低温冰箱 MDF-683 (产品名称 9) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. 微分干涉相差正置显微镜 RX50 (产品名称 10)，生产厂为宁波舜宇仪器有限公司(厂名)，厂址为浙江省余姚市舜宇路 66-68 号(生产厂址)。微分干涉相差正置显微镜 RX50 (产品名称 10) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。微分干涉相差

正置显微镜 RX50 (产品名称 10) 的 (关键组件) 在中国境内生产。微分干涉相差正置显微镜 RX50 (产品名称 10) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. 荧光定量 PCR 仪 FQD-96C (产品名称 11), 生产厂为杭州博日科技股份有限公司 (厂名), 厂址为浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号 (生产厂址)。荧光定量 PCR 仪 FQD-96C (产品名称 11) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。  
荧光定量 PCR 仪 FQD-96C (产品名称 11) 的 (关键组件) 在中国境内生产。荧光定量 PCR 仪 FQD-96C (产品名称 11) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. 冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CLN (产品名称 12), 生产厂为上海净信实业发展有限公司 (厂名), 厂址为上海市松江区曹农路 5 弄 40 号 3 层 301 室 (生产厂址)。  
冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CLN (产品名称 12) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。  
冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CLN (产品名称 12) 的 (关键组件) 在中国境内生产。冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CLN (产品名称 12) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. 多功能酶标仪 Feyond-A300 (产品名称 13), 生产厂为杭州奥盛仪器有限公司 (厂名), 厂址为浙江省杭州市西湖区转塘科技经济区块 7 号 9 幢 (生产厂址)。  
多功能酶标仪 Feyond-A300 (产品名称 13) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。  
多功能酶标仪 Feyond-A300 (产品名称 13) 的 (关键组件) 在中国境内生产。多功能酶标仪 Feyond-A300 (产品名称 13) 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): 杭州怿宁生物有限公司

日期: 2026 年 05 月 28 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。