

第十章 政府采购政策

七、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.（通风柜）1，生产厂为（郑州市锐骑实验设备有限责任公司）2，厂址为（郑州市中原区电厂路19号5号楼2单元5层502号）。（通风柜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（通风柜）的（关键组件）4在中国境内生产。（通风柜）的（关键工序）5在中国境内完成。

2.（玻璃仪器），生产厂为（重庆欣维尔玻璃有限公司），厂址为（重庆市梁平区双桂街道梁平高新区科技企业孵化园6#）。（玻璃仪器）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（玻璃仪器）的（关键组件）在中国境内生产。（玻璃仪器）的（关键工序）在中国境内完成。

3.（试剂柜），生产厂为（郑州市锐骑实验设备有限责任公司），厂址为（郑州市中原区电厂路19号5号楼2单元5层502号）。（试剂柜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（试剂柜）的（关键组件）在中国境内生产。（试剂柜）的（关键工序）在中国境内完成。

4.（抽气试剂柜），生产厂为（郑州市锐骑实验设备有限责任公司），厂址为（郑州市中原区电厂路19号5号楼2单元5层502号）。（抽气试剂柜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（抽气试剂柜）的（关键组件）在中国境内生产。（抽气试剂柜）的（关键工序）在中国境内完成。

5.（毒品安全储存柜），生产厂为（郑州市锐骑实验设备有限责任公司），厂址为（郑州市中原区电厂路19号5号楼2单元5层502号）。（毒品安全储存柜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（毒品安全储存柜）的（关键组件）在中国境内生产。（毒品安全储存柜）的（关键工序）在中国境内完成。

6.（生物安全柜），生产厂为（青岛海尔生物医疗股份有限公司），厂址为（山东省青岛市高新区丰源路280号）。（生物安全柜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生物安全柜）的（关键组件）在中国境内生产。（生物安全柜）的（关键工序）在中国境内完成。

7.（垂直超净工作台），生产厂为（青岛海尔生物医疗股份有限公司），厂址为（山东省青岛市高新区丰源路280号）。（垂直超净工作台）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（垂直超净工作台）的（关键组件）在中国境内生产。（垂直超净工作台）的（关键工序）在中国境内完成。

8.（高压蒸汽灭菌器），生产厂为（青岛海尔生物医疗股份有限公司），厂址为（山东省青岛市高新区丰源路280号）。（高压蒸汽灭菌器）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。

（高压蒸汽灭菌器）的（关键组件）在中国境内生产。（高压蒸汽灭菌器）的（关键工序）在中国境内完成。

9.（箱式电阻炉），生产厂为（北京中兴伟业世纪仪器有限公司），厂址为（北京市朝阳区望京器 401 号楼 16 层 1918）。（箱式电阻炉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（箱式电阻炉）的（关键组件）在中国境内生产。（箱式电阻炉）的（关键工序）在中国境内完成。

10.（电热鼓风式干燥箱），生产厂为（杭州华越智控科技有限公司），厂址为（浙江省杭州市西湖区北山街道桃花弄 8 号 1791 室）。（电热鼓风式干燥箱）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电热鼓风式干燥箱）的（关键组件）在中国境内生产。（电热鼓风式干燥箱）的（关键工序）在中国境内完成。

11.（药品稳定性试验箱），生产厂为（施都凯仪器设备(上海)有限公司），厂址为（上海市嘉定区徐行镇徐潘路 1918 号 1 幢一层 B 区、三层 B 区）。（药品稳定性试验箱）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（药品稳定性试验箱）的（关键组件）在中国境内生产。（药品稳定性试验箱）的（关键工序）在中国境内完成。

12.（防爆气瓶柜），生产厂为（郑州市锐骑实验设备有限责任公司），厂址为（郑州市中原区电厂路 19 号 5 号楼 2 单元 5 层 502 号）。（防爆气瓶柜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（防爆气瓶柜）的（关键组件）在中国境内生产。（防爆气瓶柜）的（关键工序）在中国境内完成。

13.（紧急冲淋洗眼器），生产厂为（郑州市锐骑实验设备有限责任公司），厂址为（郑州市中原区电厂路 19 号 5 号楼 2 单元 5 层 502 号）。（紧急冲淋洗眼器）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紧急冲淋洗眼器）的（关键组件）在中国境内生产。（紧急冲淋洗眼器）的（关键工序）在中国境内完成。

14.（高效液相色谱仪），生产厂为（安捷伦科技（上海）有限公司），厂址为（中国(上海)自由贸易试验区英伦路 412 号）。（高效液相色谱仪）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（高效液相色谱仪）的（关键组件）在中国境内生产。（高效液相色谱仪）的（关键工序）在中国境内完成。

15.（高效液相串联质谱仪），生产厂为（安捷伦科技（上海）有限公司），厂址为（中国(上海)自由贸易试验区英伦路 412 号）。（高效液相串联质谱仪）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（高效液相串联质谱仪）的（关键组件）在中国境内生产。（高效液相串联质谱仪）的（关键工序）在中国境内完成。

16.（酶标仪），生产厂为（瑞孚迪生物医学（上海）有限公司），厂址为（中国(上海)自由贸易试验区张衡路 1670 号 4 层）。（酶标仪）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（酶标仪）的（关键组件）在中国境内生产。（酶标仪）的（关键工序）在中国境内完成。

17. (纯水仪), 生产厂为(西格玛奥德里奇(无锡)生化科技有限公司), 厂址为(无锡新吴区锡梅路 99 号)。(纯水仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(纯水仪)的(关键组件)在中国境内生产。(纯水仪)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (紫外分光光度计), 生产厂为(赛默飞世尔科技(中国)有限公司), 厂址为(中国(上海)自由贸易试验区美约路 222 号 4 幢 405 室)。(紫外分光光度计)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)的(关键组件)在中国境内生产。(紫外分光光度计)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (薄层扫描仪), 生产厂为(上海科哲生化科技有限公司), 厂址为(上海市嘉定区南翔镇蕴北公路 1755 弄 3 号 A3380 室)。(薄层扫描仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(薄层扫描仪)的(关键组件)在中国境内生产。(薄层扫描仪)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (原子吸收分光光度计), 生产厂为(安徽皖仪科技股份有限公司), 厂址为(中国安徽省合肥市高新技术产业开发区文曲路 8 号)。(原子吸收分光光度计)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(原子吸收分光光度计)的(关键组件)在中国境内生产。(原子吸收分光光度计)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (PCR 仪), 生产厂为(赛默飞世尔(广州)生物科技有限公司), 厂址为(广州市黄埔区康兆二路 77 号自编号 B3 栋 1 至 5 层、B4 栋 1 至 4 层)。(PCR 仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PCR 仪)的(关键组件)在中国境内生产。(PCR 仪)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (旋光仪), 生产厂为(上海卓光仪器科技有限公司), 厂址为(上海市嘉定区叶城路 1288 号 6 幢 J671 室)。(旋光仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(旋光仪)的(关键组件)在中国境内生产。(旋光仪)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (折光仪), 生产厂为(上海卓光仪器科技有限公司), 厂址为(上海市嘉定区叶城路 1288 号 6 幢 J671 室)。(折光仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(折光仪)的(关键组件)在中国境内生产。(折光仪)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (密度计), 生产厂为(上海卓光仪器科技有限公司), 厂址为(上海市嘉定区叶城路 1288 号 6 幢 J671 室)。(密度计)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(密度计)的(关键组件)在中国境内生产。(密度计)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (标准检验筛), 生产厂为(游目仪器(上海)有限公司), 厂址为(上海市金山区廊下镇景乐路 228 号 7 幢 1188 室)。(标准检验筛)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(标准检验筛)的(关键组件)在中国境内生产。(标准检验筛)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (熔点仪), 生产厂为(上海卓光仪器科技有限公司), 厂址为(上海市嘉定区叶城路1288号6幢J671室)。(熔点仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(熔点仪)的(关键组件)在中国境内生产。(熔点仪)的(关键工序)在中国境内完成。

27. (卡尔费休水分测定仪), 生产厂为(海能未来技术集团股份有限公司), 厂址为(山东省济南市高新区经十路7000号汉峪金谷A3地块1号楼第四层)。(卡尔费休水分测定仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(卡尔费休水分测定仪)的(关键组件)在中国境内生产。(卡尔费休水分测定仪)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (十万分之一分析天平), 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, 200233)。(十万分之一分析天平)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(十万分之一分析天平)的(关键组件)在中国境内生产。(十万分之一分析天平)的(关键工序)在中国境内完成。

29. (万分一天平), 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, 200233)。(万分一天平)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(万分一天平)的(关键组件)在中国境内生产。(万分一天平)的(关键工序)在中国境内完成。

30. (PH酸度计), 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, 200233)。(PH酸度计)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PH酸度计)的(关键组件)在中国境内生产。(PH酸度计)的(关键工序)在中国境内完成。

31. (电导率仪), 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, 200233)。(电导率仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电导率仪)的(关键组件)在中国境内生产。(电导率仪)的(关键工序)在中国境内完成。

32. (游标卡尺), 生产厂为(三丰), 厂址为(苏州)。(游标卡尺)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(游标卡尺)的(关键组件)在中国境内生产。(游标卡尺)的(关键工序)在中国境内完成。

33. (溶出度仪), 生产厂为(天津市天大天发科技有限公司), 厂址为(天津市华苑产业区鑫茂科技园AB座四层B单元3号)。(溶出度仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(溶出度仪)的(关键组件)在中国境内生产。(溶出度仪)的(关键工序)在中国境内完成。

34. (崩解仪), 生产厂为(上海黄海药检仪器有限公司), 厂址为(江苏大丰四岔河)。(崩解仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(崩解仪)的(关键组件)在中国境内生产。(崩解仪)的(关键工序)在中国境内完成。

35. (全自动菌落分析仪), 生产厂为(杭州迅数科技有限公司), 厂址为(浙江省杭州市

西湖区三墩镇西园八路 11 号 2 幢 B 座 410 室)。(全自动菌落分析仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(全自动菌落分析仪)的(关键组件)在中国境内生产。(全自动菌落分析仪)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (可见异物/澄明度测定仪), 生产厂为(上海黄海药检仪器有限公司), 厂址为(江苏大丰四岔河)。(可见异物/澄明度测定仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。

(可见异物/澄明度测定仪)的(关键组件)在中国境内生产。(可见异物/澄明度测定仪)的(关键工序)在中国境内完成。

37. (空气浮游菌采样仪), 生产厂为(广东环凯生物科技有限公司), 厂址为(肇庆高新技术产业开发区科技大街中 13 号)。(空气浮游菌采样仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(空气浮游菌采样仪)的(关键组件)在中国境内生产。(空气浮游菌采样仪)的(关键工序)在中国境内完成。

38. (尘埃粒子计数器), 生产厂为(路美新创(苏州)生物科技有限公司), 厂址为(苏州市吴中区角直镇迎宾西路 988 号 1 幢 101 室)。(尘埃粒子计数器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(尘埃粒子计数器)的(关键组件)在中国境内生产。(尘埃粒子计数器)的(关键工序)在中国境内完成。

39. (除湿机), 生产厂为(山东澳普瑞电器有限公司), 厂址为(山东省济南市天桥区蓝翔中路 30 号时代总部基地 H6-2 号)。(除湿机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(除湿机)的(关键组件)在中国境内生产。(除湿机)的(关键工序)在中国境内完成。

40. (旋转蒸发仪), 生产厂为(重庆雅马拓科技有限公司), 厂址为(重庆市北碚区竹溪西路 468 号)。(旋转蒸发仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(旋转蒸发仪)的(关键组件)在中国境内生产。(旋转蒸发仪)的(关键工序)在中国境内完成。

41. (恒温摇床), 生产厂为(上海旻泉仪器有限公司), 厂址为(上海市松江区松闵路 258 号 1 幢 1 层 101 室)。(恒温摇床)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(恒温摇床)的(关键组件)在中国境内生产。(恒温摇床)的(关键工序)在中国境内完成。

42. (移液枪), 生产厂为(赛默飞世尔(苏州)仪器有限公司), 厂址为(苏州高新区泰山路 297 号)。(移液枪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(移液枪)的(关键组件)在中国境内生产。(移液枪)的(关键工序)在中国境内完成。

43. (真空定温干燥箱), 生产厂为(杭州华越智控科技有限公司), 厂址为(浙江省杭州市西湖区北山街道桃花弄 8 号 1791 室)。(真空定温干燥箱)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(真空定温干燥箱)的(关键组件)在中国境内生产。(真空定温干燥箱)的(关键工序)在中国境内完成。

44. (恒温鼓风干燥箱), 生产厂为(杭州华越智控科技有限公司), 厂址为(浙江省杭州市西湖区北山街道桃花弄 8 号 1791 室)。(恒温鼓风干燥箱)的中国境内生产的组件成本占比

≥（规定比例）。（恒温鼓风干燥箱）的（关键组件）在中国境内生产。（恒温鼓风干燥箱）的（关键工序）在中国境内完成。

45.（恒温培养箱），生产厂为（杭州华越智控科技有限公司），厂址为（浙江省杭州市西湖区北山街道桃花弄8号1791室）。（恒温培养箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（恒温培养箱）的（关键组件）在中国境内生产。（恒温培养箱）的（关键工序）在中国境内完成。

46.（微生物培养箱），生产厂为（杭州华越智控科技有限公司），厂址为（浙江省杭州市西湖区北山街道桃花弄8号1791室）。（微生物培养箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（微生物培养箱）的（关键组件）在中国境内生产。（微生物培养箱）的（关键工序）在中国境内完成。

47.（CO₂培养箱），生产厂为（普和希健康医疗器械（上海）有限公司），厂址为（中国（上海）自由贸易试验区华京路8号829室）。（CO₂培养箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（CO₂培养箱）的（关键组件）在中国境内生产。（CO₂培养箱）的（关键工序）在中国境内完成。

48.（霉菌培养箱），生产厂为（杭州华越智控科技有限公司），厂址为（浙江省杭州市西湖区北山街道桃花弄8号1791室）。（霉菌培养箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（霉菌培养箱）的（关键组件）在中国境内生产。（霉菌培养箱）的（关键工序）在中国境内完成。

49.（厌氧培养箱），生产厂为（上海跃进医疗器械有限公司），厂址为（浦东新区杨高南路6166号）。（厌氧培养箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（厌氧培养箱）的（关键组件）在中国境内生产。（厌氧培养箱）的（关键工序）在中国境内完成。

50.（光学显微镜），生产厂为（仪景通光学科技（广州）有限公司），厂址为（广州市番禺区大龙街旧村西路3号101、201、401）。（光学显微镜）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（光学显微镜）的（关键组件）在中国境内生产。（光学显微镜）的（关键工序）在中国境内完成。

51.（荧光显微镜），生产厂为（仪景通光学科技（广州）有限公司），厂址为（广州市番禺区大龙街旧村西路3号101、201、401）。（荧光显微镜）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（荧光显微镜）的（关键组件）在中国境内生产。（荧光显微镜）的（关键工序）在中国境内完成。

52.（超低温冰箱），生产厂为（青岛海尔生物医疗股份有限公司），厂址为（山东省青岛市高新区丰源路280号）。（超低温冰箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（超低温冰箱）的（关键组件）在中国境内生产。（超低温冰箱）的（关键工序）在中国境内完成。

53.（冷冻冷藏冰箱），生产厂为（青岛海尔生物医疗股份有限公司），厂址为（山东省青岛市高新区丰源路280号）。（冷冻冷藏冰箱）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。

（冷冻冷藏冰箱）的（关键组件）在中国境内生产。（冷冻冷藏冰箱）的（关键工序）在中国境内完成。

54.（台式多功能高速冷冻离心机），生产厂为（安徽中科中佳科学仪器有限公司），厂址为（安徽省合肥市高新区云飞路2号1、2幢厂房）。（台式多功能高速冷冻离心机）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（台式多功能高速冷冻离心机）的（关键组件）在中国境内生产。（台式多功能高速冷冻离心机）的（关键工序）在中国境内完成。

55.（低速普通离心机），生产厂为（安徽中科中佳科学仪器有限公司），厂址为（安徽省合肥市高新区云飞路2号1、2幢厂房）。（低速普通离心机）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（低速普通离心机）的（关键组件）在中国境内生产。（低速普通离心机）的（关键工序）在中国境内完成。

56.（低速转篮离心机），生产厂为（安徽中科中佳科学仪器有限公司），厂址为（安徽省合肥市高新区云飞路2号1、2幢厂房）。（低速转篮离心机）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（低速转篮离心机）的（关键组件）在中国境内生产。（低速转篮离心机）的（关键工序）在中国境内完成。

57.（涡旋仪），生产厂为（游目仪器（上海）有限公司），厂址为（上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢1188室）。（涡旋仪）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（涡旋仪）的（关键组件）在中国境内生产。（涡旋仪）的（关键工序）在中国境内完成。

58.（金属浴），生产厂为（游目仪器（上海）有限公司），厂址为（上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢1188室）。（金属浴）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金属浴）的（关键组件）在中国境内生产。（金属浴）的（关键工序）在中国境内完成。

59.（加热磁力搅拌器），生产厂为（游目仪器（上海）有限公司），厂址为（上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢1188室）。（加热磁力搅拌器）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）的（关键组件）在中国境内生产。（加热磁力搅拌器）的（关键工序）在中国境内完成。

60.（集热式磁力搅拌器），生产厂为（游目仪器（上海）有限公司），厂址为（上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢1188室）。（集热式磁力搅拌器）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（集热式磁力搅拌器）的（关键组件）在中国境内生产。（集热式磁力搅拌器）的（关键工序）在中国境内完成。

61.（循环水真空泵），生产厂为（游目仪器（上海）有限公司），厂址为（上海市金山区廊下镇景乐路228号7幢1188室）。（循环水真空泵）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（循环水真空泵）的（关键组件）在中国境内生产。（循环水真空泵）的（关键工序）在中国境内完成。

62. (真空油泵), 生产厂为(上海德英真空照明设备有限公司), 厂址为(上海市宝山区爱辉路 201 号 3 幢 3051-Z 室)。(真空油泵)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(真空油泵)的(关键组件)在中国境内生产。(真空油泵)的(关键工序)在中国境内完成。

63. (低温冷却循环泵), 生产厂为(游目仪器(上海)有限公司), 厂址为(上海市金山区廊下镇景乐路 228 号 7 幢 1188 室)。(低温冷却循环泵)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(低温冷却循环泵)的(关键组件)在中国境内生产。(低温冷却循环泵)的(关键工序)在中国境内完成。

64. (超声清洗机), 生产厂为(游目仪器(上海)有限公司), 厂址为(上海市金山区廊下镇景乐路 228 号 7 幢 1188 室)。(超声清洗机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(超声清洗机)的(关键组件)在中国境内生产。(超声清洗机)的(关键工序)在中国境内完成。

65. (双垂直电泳槽), 生产厂为(上海天能生命科学有限公司), 厂址为(上海市闵行区绿洲环路 10 号 6 幢 1001 室)。(双垂直电泳槽)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(双垂直电泳槽)的(关键组件)在中国境内生产。(双垂直电泳槽)的(关键工序)在中国境内完成。

66. (蛋白电泳仪), 生产厂为(上海天能生命科学有限公司), 厂址为(上海市闵行区绿洲环路 10 号 6 幢 1001 室)。(蛋白电泳仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(蛋白电泳仪)的(关键组件)在中国境内生产。(蛋白电泳仪)的(关键工序)在中国境内完成。

67. (转印仪), 生产厂为(上海天能生命科学有限公司), 厂址为(上海市闵行区绿洲环路 10 号 6 幢 1001 室)。(转印仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(转印仪)的(关键组件)在中国境内生产。(转印仪)的(关键工序)在中国境内完成。

68. (ECL/紫外凝胶成像系统), 生产厂为(上海天能生命科学有限公司), 厂址为(上海市闵行区绿洲环路 10 号 6 幢 1001 室)。(ECL/紫外凝胶成像系统)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(ECL/紫外凝胶成像系统)的(关键组件)在中国境内生产。(ECL/紫外凝胶成像系统)的(关键工序)在中国境内完成。

69. (小型冻干机), 生产厂为(青岛永合创信电子科技有限公司), 厂址为(山东省青岛市城阳区白沙湾路 6-3 号 7 号楼 101 栋)。(小型冻干机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(小型冻干机)的(关键组件)在中国境内生产。(小型冻干机)的(关键工序)在中国境内完成。

70. (制冰机), 生产厂为(游目仪器(上海)有限公司), 厂址为(上海市金山区廊下镇景乐路 228 号 7 幢 1188 室)。(制冰机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(制冰机)的(关键组件)在中国境内生产。(制冰机)的(关键工序)在中国境内完成。

71. (渗透压摩尔浓度检测仪), 生产厂为(天津市天大天发科技有限公司), 厂址为(天津市华苑产业区鑫茂科技园 AB 座四层 B 单元 3 号)。(渗透压摩尔浓度检测仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(渗透压摩尔浓度检测仪)的(关键组件)在中国境内生产。(渗透压摩尔浓度检测仪)的(关键工序)在中国境内完成。

72. (超声细胞破碎仪), 生产厂为(游目仪器(上海)有限公司), 厂址为(上海市金山区廊下镇景乐路 228 号 7 幢 1188 室)。(超声细胞破碎仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(超声细胞破碎仪)的(关键组件)在中国境内生产。(超声细胞破碎仪)的(关键工序)在中国境内完成。

73. (层析冷柜), 生产厂为(青岛海尔生物医疗股份有限公司), 厂址为(山东省青岛市高新区丰源路 280 号)。(层析冷柜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(层析冷柜)的(关键组件)在中国境内生产。(层析冷柜)的(关键工序)在中国境内完成。

74. (减压干燥器), 生产厂为(重庆欣维尔玻璃有限公司), 厂址为(重庆市梁平区双桂街道梁平高新区科技企业孵化园 6#)。(减压干燥器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(减压干燥器)的(关键组件)在中国境内生产。(减压干燥器)的(关键工序)在中国境内完成。

75. (粘度计), 生产厂为(上海上天精密仪器有限公司), 厂址为(上海市普陀区真北路 3370 号 4 楼 098 座)。(粘度计)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粘度计)的(关键组件)在中国境内生产。(粘度计)的(关键工序)在中国境内完成。

76. (永停/电位滴定仪), 生产厂为(北京先驱威锋技术开发公司), 厂址为(北京市海淀区学院路 40 号三区平房)。(永停/电位滴定仪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(永停/电位滴定仪)的(关键组件)在中国境内生产。(永停/电位滴定仪)的(关键工序)在中国境内完成。

77. (微量分光光度计), 生产厂为(赛默飞世尔(上海)仪器有限公司), 厂址为(中国(上海)自由贸易试验区秦桥路 211 号 T71-6 幢第一、三层东侧)。(微量分光光度计)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(微量分光光度计)的(关键组件)在中国境内生产。(微量分光光度计)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): 河南恒康医疗器械有限公司

日期: 2026 年 2 月 26 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。