

四、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. (产品名称1: 小型移动式抛丸机, 型号: TKIY201),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称1: 小型移动式抛丸机, 型号: TKIY201)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称1: 小型移动式抛丸机, 型号: TKIY201)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1: 小型移动式抛丸机, 型号: TKIY201)的(关键工序)在中国境内完成。

2. (产品名称2: 角磨机, 型号: TKIY202),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称2: 角磨机, 型号: TKIY202)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称2: 角磨机, 型号: TKIY202)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称2: 角磨机, 型号: TKIY202)的(关键工序)在中国境内完成。

3. (产品名称3: 高压清洗机(常规), 型号: TKIY203),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称3: 高压清洗机(常规), 型号: TKIY203)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称3: 高压清洗机(常规), 型号: TKIY203)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称3: 高压清洗机(常规), 型号: TKIY203)的(关键工序)在中国境内完成。

4. (产品名称4: 超声波清洗机, 型号: TKIY204),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称4: 超声波清洗机, 型号: TKIY204)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称4: 超声波清洗机, 型号: TKIY204)的(关键

组件) 在中国境内生产。(产品名称:4: 超声波清洗机, 型号: TKIY204)的(关键工序)在中国境内完成。

5. (产品名称5: 双动打磨机, 型号: TKIY205), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称5: 双动打磨机, 型号: TKIY205)的 中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称5: 双动打磨机, 型号: TKIY205)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称5: 双动打磨机, 型号: TKIY205)的(关键工序)在中国境内完成。

6. (产品名称6: 小型高压无气喷涂机, 型号: TKIY206), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称6: 小型高压无气喷涂机, 型号: TKIY206)的 中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称6: 小型高压无气喷涂机, 型号: TKIY206)的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称6: 小型高压无气喷涂机, 型号: TKIY206)的(关键工序)在中国境内完成。

7. (产品名称7: 粉末静电喷涂设备(小型), 型号: TKIY207), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称7: 粉末静电喷涂设备(小型), 型号: TKIY207)的 中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称7: 粉末静电喷涂设备(小型), 型号: TKIY207)的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称7: 粉末静电喷涂设备(小型), 型号: TKIY207)的(关键工序)在中国境内完成。

8. (产品名称8: 玻璃钢手糊施工工具套装, 型号: TKIY208), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称8: 玻璃钢手糊施工工具套装, 型号: TKIY208)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称8: 玻璃钢手糊施工工具套装, 型号: TKIY208)的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称8: 玻璃钢手糊施工工具套装, 型号: TKIY208)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (产品名称9: 小型热风循环烘箱, 型号: TKJY209), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称9: 小型热风循环烘箱, 型号: TKJY209)的 中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(产品名称9: 小型热风循环烘箱, 型号: TKJY209)的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称9: 小型热风循环烘箱, 型号: TKJY209)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (产品名称10: 紫外固化灯(便携式), 型号: TKJY210), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称10: 紫外固化灯(便携式), 型号: TKJY210)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(产品名称10: 紫外固化灯(便携式), 型号: TKJY210)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称10: 紫外固化灯(便携式), 型号: TKJY210)的(关键工序)在中国境内完成。

11. (产品名称11: 涂层测厚仪(磁性/涡流), 型号: TKJY211), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称11: 涂层测厚仪(磁性/涡流), 型号: TKJY211)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(产品名称11: 涂层测厚仪(磁性/涡流), 型号: TKJY211)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称11: 涂层测厚仪(磁性/涡流), 型号: TKJY211)的(关键工序)在中国境内完成。

12. (产品名称12: 电火花检漏仪(高低压), 型号: TKJY212), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称12: 电火花检漏仪(高低压), 型号: TKJY212)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。(产品名称12: 电火花检漏仪(高低压), 型号: TKJY212)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称12: 电火花检漏仪(高低压), 型号: TKJY212)的(关键工序)在中国境内完成。

13. (产品名称13: 涂层附着力测试仪(拉拔式), 型号: TKJY213), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称13: 涂层附着力测试仪(拉拔式), 型号: TKJY213)

的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称13: 涂层附着力测试仪(拉拔式), 型号: TKJY213)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称13: 涂层附着力测试仪(拉拔式), 型号: TKJY213)的(关键工序)在中国境内完成。

14. (产品名称14: 表面粗糙度仪, 型号: TKJY214), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称14: 表面粗糙度仪, 型号: TKJY214)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称14: 表面粗糙度仪, 型号: TKJY214)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称14: 表面粗糙度仪, 型号: TKJY214)的(关键工序)在中国境内完成。

15. (产品名称15: 巴氏硬度计, 型号: TKJY215), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称15: 巴氏硬度计, 型号: TKJY215)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称15: 巴氏硬度计, 型号: TKJY215)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称15: 巴氏硬度计, 型号: TKJY215)的(关键工序)在中国境内完成。

16. (产品名称16: 露点仪, 型号: TKJY216), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称16: 露点仪, 型号: TKJY216)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称16: 露点仪, 型号: TKJY216)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称16: 露点仪, 型号: TKJY216)的(关键工序)在中国境内完成。

17. (产品名称77: 涂-4 粘度计, 型号: TKJY217), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称77: 涂-4 粘度计, 型号: TKJY217)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称77: 涂-4 粘度计, 型号: TKJY217)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称77: 涂-4 粘度计, 型号: TKJY217)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (产品名称18: 湿膜测厚仪(梳齿式), 型号: TKJY218), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称18: 湿膜测厚仪(梳齿式), 型号: TKJY218)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称18: 湿膜测厚仪(梳齿式), 型号: TKJY218)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称18: 湿膜测厚仪(梳齿式), 型号: TKJY218)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (产品名称19: IS08501-1表面处理标准图谱, 型号: TKJY219), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称19: IS08501-1表面处理标准图谱, 型号: TKJY219)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称19: IS08501-1表面处理标准图谱, 型号: TKJY219)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称19: IS08501-1表面处理标准图谱, 型号: TKJY219)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (产品名称20: 管道防腐剖面模型, 型号: TKJY220), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称20: 管道防腐剖面模型, 型号: TKJY220)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称20: 管道防腐剖面模型, 型号: TKJY220)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称20: 管道防腐剖面模型, 型号: TKJY220)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (产品名称21: 钢结构防腐分层模型, 型号: TKJY221), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称21: 钢结构防腐分层模型, 型号: TKJY221)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称21: 钢结构防腐分层模型, 型号: TKJY221)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称21: 钢结构防腐分层模型, 型号: TKJY221)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (产品名称22: 建筑/混凝土防腐样板, 型号: TKJY222), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称22: 建筑/混凝土防腐样板, 型号: TKJY222)的中国境内

生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称22: 建筑/混凝土防腐样板, 型号: TKJY222)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称22: 建筑/混凝土防腐样板, 型号: TKJY222)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (产品名称23: 阴极保护实物模型, 型号: TKJY223), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称23: 阴极保护实物模型, 型号: TKJY223)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称23: 阴极保护实物模型, 型号: TKJY223)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称23: 阴极保护实物模型, 型号: TKJY223)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (产品名称24: 玻璃钢衬里, 型号: TKJY224), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称24: 玻璃钢衬里, 型号: TKJY224)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称24: 玻璃钢衬里, 型号: TKJY224)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称24: 玻璃钢衬里, 型号: TKJY224)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (产品名称25: 数字化防腐实训模型展示视频, 型号: TKJY225), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称25: 数字化防腐实训模型展示视频, 型号: TKJY225)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称25: 数字化防腐实训模型展示视频, 型号: TKJY225)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称25: 数字化防腐实训模型展示视频, 型号: TKJY225)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (产品名称26: 小型高速分散机, 型号: TKJY226), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称26: 小型高速分散机, 型号: TKJY226)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称26: 小型高速分散机, 型号: TKJY226)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称26: 小型高速分散机, 型号: TKJY226)的(关键工序)在中国境内完成。

27. (产品名称27: 电子天平 (精度分级), 型号: TKIY2260), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为 (苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称27: 电子天平 (精度分级), 型号: TKIY2260)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。 (产品名称27: 电子天平 (精度分级), 型号: TKIY2260)的(关键组件)在中国境内生产。 (产品名称27: 电子天平 (精度分级), 型号: TKIY2260)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (产品名称28: 真空干燥箱, 型号: TKIY227), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为 (苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称28: 真空干燥箱, 型号: TKIY227)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。 (产品名称28: 真空干燥箱, 型号: TKIY227)的(关键组件)在中国境内生产。 (产品名称28: 真空干燥箱, 型号: TKIY227)的(关键工序)在中国境内完成。

29. (产品名称29: 盐雾试验箱 (小型), 型号: TKIY228), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为 (苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称29: 盐雾试验箱 (小型), 型号: TKIY228)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。 (产品名称29: 盐雾试验箱 (小型), 型号: TKIY228)的(关键组件)在中国境内生产。 (产品名称29: 盐雾试验箱 (小型), 型号: TKIY228)的(关键工序)在中国境内完成。

30. (产品名称30: 数显式涂层附着力拉拔仪, 型号: TKIY229), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为 (苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称30: 数显式涂层附着力拉拔仪, 型号: TKIY229)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)。 (产品名称30: 数显式涂层附着力拉拔仪, 型号: TKIY229)的(关键组件)在中国境内生产。 (产品名称30: 数显式涂层附着力拉拔仪, 型号: TKIY229)的(关键工序)在中国境内完成。

31. (产品名称31: 耐酸碱腐蚀试验箱, 型号: TKIY230), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为 (苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称31: 耐酸碱腐蚀试验箱, 型号: TKIY230)的中国境内生产的

组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称31:耐酸碱腐蚀试验箱,型号:TKJY230)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称31:耐酸碱腐蚀试验箱,型号:TKJY230)的(关键工序)在中国境内完成。

32. (产品名称32:涂层光泽度仪,型号:TKJY231),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称32:涂层光泽度仪,型号:TKJY231)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称32:涂层光泽度仪,型号:TKJY231)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称32:涂层光泽度仪,型号:TKJY231)的(关键工序)在中国境内完成。

33. (产品名称33:湿热试验箱,型号:TKJY232),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称33:湿热试验箱,型号:TKJY232)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称33:湿热试验箱,型号:TKJY232)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称33:湿热试验箱,型号:TKJY232)的(关键工序)在中国境内完成。

34. (产品名称34:标准试块,型号:TKJY233),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称34:标准试块,型号:TKJY233)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称34:标准试块,型号:TKJY233)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称34:标准试块,型号:TKJY233)的(关键工序)在中国境内完成。

35. (产品名称35:标准试块,型号:TKJY234),(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。(产品名称35:标准试块,型号:TKJY234)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称35:标准试块,型号:TKJY234)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称35:标准试块,型号:TKJY234)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (产品名称36:全防护防化服,型号:TKJY235),生产厂为(苏州同科科教设备有限公司),厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)

。 (产品名称36: 全防护防化服, 型号: TKIY235) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称36: 全防护防化服, 型号: TKIY235) 的(关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称36: 全防护防化服, 型号: TKIY235) 的(关键工序) 在中国境内完成。

37. (产品名称37: 防毒面具(全面罩), 型号: TKIY236), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称37: 防毒面具(全面罩), 型号: TKIY236) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称37: 防毒面具(全面罩), 型号: TKIY236) 的(关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称37: 防毒面具(全面罩), 型号: TKIY236) 的(关键工序) 在中国境内完成。

38. (产品名称38: 通风橱, 型号: TKIYTKIY237), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称38: 通风橱, 型号: TKIYTKIY237) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称38: 通风橱, 型号: TKIYTKIY237) 的(关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称38: 通风橱, 型号: TKIYTKIY237) 的(关键工序) 在中国境内完成。

39. (产品名称39: 洗眼器+紧急喷淋装置, 型号: TKIY238), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称39: 洗眼器+紧急喷淋装置, 型号: TKIY238) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称39: 洗眼器+紧急喷淋装置, 型号: TKIY238) 的(关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称39: 洗眼器+紧急喷淋装置, 型号: TKIY238) 的(关键工序) 在中国境内完成。

40. (产品名称40: 实验台(耐酸碱), 型号: TKIY239), 生产厂为(苏州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室)。 (产品名称40: 实验台(耐酸碱), 型号: TKIY239) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称40: 实验台(耐酸碱), 型号: TKIY239)

的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称40: 实验台(耐酸碱), 型号: TKJY239)
的(关键工序)在中国境内完成。

41. (产品名称41: 应急处理工具箱, 型号: TKJY240), 生产厂为(苏州同科科
教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场3幢513室
)。(产品名称41: 应急处理工具箱, 型号: TKJY240)的中国境内生产的组件成本
占比 \geq (规定比例)。(产品名称41: 应急处理工具箱, 型号: TKJY240)的(关键组
件)在中国境内生产。(产品名称41: 应急处理工具箱, 型号: TKJY240)的(关键
工序)在中国境内完成。

42. (产品名称42: 防腐涂料/树脂样品展示柜, 型号: TKJY241), 生产厂为(苏
州同科科教设备有限公司), 厂址为(苏州市吴中区胥口镇苏州太湖新城商务广场
3幢513室)。(产品名称42: 防腐涂料/树脂样品展示柜, 型号: TKJY241)的中国
境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称42: 防腐涂料/树脂样品展示
柜, 型号: TKJY241)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称42: 防腐涂料/树
脂样品展示柜, 型号: TKJY241)的(关键工序)在中国境内完成。

43. (产品名称43: 笔记本电脑, 型号: 16-AH0239TX), 生产厂为(惠普(重庆
有)有限公司), 厂址为(重庆市沙坪坝区西园一路 22 号(西永微电子产业园,
西永惠普园))。(产品名称43: 笔记本电脑, 型号: 16-AH0239TX)的中国境内生产
的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称43: 笔记本电脑, 型号: 16-AH0239TX)
的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称43: 笔记本电脑, 型号: 16-AH0239TX)
的(关键工序)在中国境内完成。

44. (产品名称44: 便携式大音响, 型号: 0-BGY4902), 生产厂为(四川湖山电
器股份有限公司), 厂址为(四川省绵阳市游仙区湖山路 5 号)。(产品名称44: 便
携式大音响, 型号: 0-BGY4902)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。
(产品名称44: 便携式大音响, 型号: 0-BGY4902)的(关键组件)在中国境内生产
。(产品名称44: 便携式大音响, 型号: 0-BGY4902)的(关键工序)在中国境内完
成。

45. (产品名称45: 企业案例库, 型号: 超星定制), 生产厂为(河南超星数图信息技术有限公司), 厂址为(河南自贸试验区郑州片区(郑东)商鼎路107号10#-A号楼17层1707-1708号)。(产品名称45: 企业案例库, 型号: 超星定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称45: 企业案例库, 型号: 超星定制)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称45: 企业案例库, 型号: 超星定制)的(关键工序)在中国境内完成。

46. (产品名称46: 核心课程资源包, 型号: 超星定制), 生产厂为(河南超星数图信息技术有限公司), 厂址为(河南自贸试验区郑州片区(郑东)商鼎路107号10#-A号楼17层1707-1708号)。(产品名称46: 核心课程资源包, 型号: 超星定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称46: 核心课程资源包, 型号: 超星定制)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称46: 核心课程资源包, 型号: 超星定制)的(关键工序)在中国境内完成。

47. (产品名称47: 实训终端 (核心产品), 型号: HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器: HP S27)), 生产厂为(惠普(重庆)有限公司), 厂址为(重庆市沙坪坝区西园一路 22 号(西永微电子产业园, 西永惠普园))。(产品名称47: 实训终端 (核心产品), 型号: HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器: HP S27))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称47: 实训终端 (核心产品), 型号: HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器: HP S27))的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称47: 实训终端 (核心产品), 型号: HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器: HP S27))的(关键工序)在中国境内完成。

48. (产品名称48: 管理软件, 型号: 噢易终端安全保护系统V8.0), 生产厂为(武汉噢易云计算股份有限公司), 厂址为(武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号)。(产品名称48: 管理软件, 型号: 噢易终端安全保护系统V8.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称48: 管理软件, 型号: 噢易终端安全保护系统V8.0)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称48: 管理软件, 型号: 噢易终端安全保护系统V8.0)的(关键工序)在中国境内完成。

49. (产品名称49: 实训终端交换设备, 型号: H3CS5024PV6-EI), 生产厂为(新华三技术有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区长河路466号)。(产品名称49: 实训终端交换设备, 型号: H3CS5024PV6-EI)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称49: 实训终端交换设备, 型号: H3CS5024PV6-EI)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称49: 实训终端交换设备, 型号: H3CS5024PV6-EI)的(关键工序)在中国境内完成。

50. (产品名称50: 学生桌凳, 型号: 定制), 生产厂为(河南楷夫家具有限责任公司), 厂址为(河南省郑州市金水区国基路 110 号弘毅大厦 10 楼 1006 号)。(产品名称50: 学生桌凳, 型号: 定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称50: 学生桌凳, 型号: 定制)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称50: 学生桌凳, 型号: 定制)的(关键工序)在中国境内完成。

51. (产品名称51: 多媒体讲台, 型号: BH-A31), 生产厂为(香河中悦博华金属制品有限公司), 厂址为(河北省廊坊市香河县钱旺镇大六王村南侧)。(产品名称51: 多媒体讲台, 型号: BH-A31)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称51: 多媒体讲台, 型号: BH-A31)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称51: 多媒体讲台, 型号: BH-A31)的(关键工序)在中国境内完成。

52. (产品名称52: 环境改造, 型号: 定制服务), 生产厂为(郑州昱成电子产品有限公司), 厂址为(河南省郑州市金水区郑花路59号21世纪居住社区39号楼西1单元3-4层东户)。(产品名称52: 环境改造, 型号: 定制服务)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称52: 环境改造, 型号: 定制服务)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称52: 环境改造, 型号: 定制服务)的(关键工序)在中国境内完成。

53. (产品名称53: 实训终端, 型号: 型号: HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器: HP S27)), 生产厂为(惠普(重庆)有限公司), 厂址为(重庆市沙坪坝区西园一路 22 号(西永微电子产业园, 西永惠普园))。(产品名称53: 实训终端, 型号: 型号: HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器: HP S27))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称53: 实训终端, 型号: 型

号：HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器：HP S27))的(关键组件)在中国境内生产。((产品名称53：实训终端，型号：型号：HP Pro Tower 280 G9 E PCI (显示器：HP S27))的(关键工序)在中国境内完成。

54. (产品名称54：终端管理软件，型号：噢易终端安全保护系统V8.0)，生产厂为(武汉噢易云计算股份有限公司)，厂址为(武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号)。(产品名称54：终端管理软件，型号：噢易终端安全保护系统V8.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称54：终端管理软件，型号：噢易终端安全保护系统V8.0)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称54：终端管理软件，型号：噢易终端安全保护系统V8.0)的(关键工序)在中国境内完成。

55. (产品名称55：实训终端交换设备，型号：H3CS5024PV6-EI)，生产厂为(新华三技术有限公司)，厂址为(浙江省杭州市滨江区长河路466号)。(产品名称55：实训终端交换设备，型号：H3CS5024PV6-EI)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称55：实训终端交换设备，型号：H3CS5024PV6-EI)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称55：实训终端交换设备，型号：H3CS5024PV6-EI)的(关键工序)在中国境内完成。

56. (产品名称56：多功能音响设备，型号：WLYP60)，生产厂为(四川湖山电器股份有限公司)，厂址为(四川省绵阳市游仙区湖山路5号)。(产品名称56：多功能音响设备，型号：WLYP60)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称56：多功能音响设备，型号：WLYP60)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称56：多功能音响设备，型号：WLYP60)的(关键工序)在中国境内完成。

57. (产品名称57：学生桌凳，型号：定制)，生产厂为(河南楷夫家具有限责任公司)，厂址为(河南省郑州市金水区国基路110号弘毅大厦10楼1006号)。(产品名称57：学生桌凳，型号：定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称57：学生桌凳，型号：定制)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称57：学生桌凳，型号：定制)的(关键工序)在中国境内完成。

58. (产品名称58: 多媒体讲台, 型号: BH-A31), 生产厂为(香河中悦博华金属制品有限公司), 厂址为(河北省廊坊市香河县钱旺镇大六王村南侧)。(产品名称58: 多媒体讲台, 型号: BH-A31)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称58: 多媒体讲台, 型号: BH-A31)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称58: 多媒体讲台, 型号: BH-A31)的(关键工序)在中国境内完成。

59. (产品名称59: 智能交互大屏, 型号: WX-BP086781), 生产厂为(安徽文香科技股份有限公司), 厂址为(安徽省池州市江南产业集聚区凤鸣大道与汉江路交叉口)。(产品名称59: 智能交互大屏, 型号: WX-BP086781)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称59: 智能交互大屏, 型号: WX-BP086781)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称59: 智能交互大屏, 型号: WX-BP086781)的(关键工序)在中国境内完成。

60. (产品名称60: 环境改造, 型号: 定制服务), 生产厂为(郑州昱成电子产品有限公司), 厂址为(河南省郑州市金水区郑花路59号21世纪居住社区39号楼西1单元3-4层东户)。(产品名称60: 环境改造, 型号: 定制服务)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称60: 环境改造, 型号: 定制服务)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称60: 环境改造, 型号: 定制服务)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。

公司名称(电子签章) 郑州昱成电子产品有限公司

日期: 2026年06月23日

