

10-6 本国产品标准的声明函

关于符合本国产品标准的声明函

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. 不锈钢挡鼠板 JN-DSB（产品名称 1） 1，生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名）2，厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。不锈钢挡鼠板 JN-DSB（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle （规定比例）3。不锈钢挡鼠板 JN-DSB（产品名称 1）的 \angle （关键组件）4在中国境内生产。不锈钢挡鼠板 JN-DSB（产品名称 1）的 \angle （关键工序）5在中国境内完成。

2. 风幕机 FM-125-15（产品名称 2），生产厂为佛山贝澳乐电器有限公司（厂名），厂址为佛山市高明区杨和镇清泰工业园 1 号六座之一（住所申报）（生产厂址）。风幕机 FM-125-15（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle （规定比例）。风幕机 FM-125-15（产品名称 2）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。风幕机 FM-125-15（产品名称 2）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

3. 六门更衣柜 JN-CWG-GYG6（产品名称 3），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。六门更衣柜 JN-CWG-GYG6（产品名称 3）的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle （规定比例）。六门更衣柜 JN-CWG-GYG6（产品名称 3）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。六门更衣柜 JN-CWG-GYG6（产品名称 3）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

4. 挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 4），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle （规定比例）。挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 4）的 \angle （关键组件）在中国

境内生产。挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1 (产品名称 4) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

5. 感应龙头★LG-11EF (产品名称 5), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市梁溪区南湖大道 100-28 (生产厂址)。感应龙头★LG-11EF (产品名称 5) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。感应龙头★LG-11EF (产品名称 5) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。感应龙头★LG-11EF (产品名称 5) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

6. 落地电子秤 300kg (产品名称 6), 生产厂为湖州惠腾称重设备有限公司 (厂名), 厂址为浙江省湖州市南浔区南浔镇常增路万顺小区 1 幢北单元 202 室 (自主申报) (生产厂址)。落地电子秤 300kg (产品名称 6) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。落地电子秤 300kg (产品名称 6) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。落地电子秤 300kg (产品名称 6) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

7. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 7), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 7) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 7) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 7) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

8. 农残品检测仪 YT-NY06J (产品名称 8), 生产厂为山东云唐智能科技有限公司 (厂名), 厂址为山东省潍坊高新区新城街道玉清社区光电产业加速器 (一期) 1 号楼 415 房间 (生产厂址)。农残品检测仪 YT-NY06J (产品名称 8) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。农残品检测仪 YT-NY06J (产品名称 8) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。农残品检测仪 YT-NY06J (产品名称 8) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

9. 单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 9), 生产厂为江西江南厨业有限公司

(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。单眼带平台水池 JN-SC-1(产品名称 9)的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。单眼带平台水池 JN-SC-1(产品名称 9)的 \angle (关键组件)在中国境内生产。单眼带平台水池 JN-SC-1(产品名称 9)的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

10. 拖把池连挂架 JN-SC-TB(产品名称 10), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。拖把池连挂架 JN-SC-TB(产品名称 10)的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。拖把池连挂架 JN-SC-TB(产品名称 10)的 \angle (关键组件)在中国境内生产。拖把池连挂架 JN-SC-TB(产品名称 10)的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

11. 冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称 11), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司(厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创意产业园B幢419-188(生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称 11)的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称 11)的 \angle (关键组件)在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称 11)的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

12. 粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称 12), 生产厂为佛山市顺德区施莱登电器有限公司(厂名), 厂址为佛山市顺德区勒流稔海村海源路6号(生产厂址)。粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称 12)的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称 12)的 \angle (关键组件)在中国境内生产。粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称 12)的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

13. 高温冷库 XC-LD(产品名称 13), 生产厂为江西鑫创制冷设备有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙一路626号1栋(生产厂址)。高温冷库 XC-LD(产品名称 13)的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规

定比例)。高温冷库 XC-LD (产品名称 13) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。高温冷库 XC-LD (产品名称 13) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

14. 低温冷库 XC-LK (产品名称 14), 生产厂为江西鑫创制冷设备有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙一路 626 号 1 栋 (生产厂址)。低温冷库 XC-LK (产品名称 14) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。低温冷库 XC-LK (产品名称 14) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。低温冷库 XC-LK (产品名称 14) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

15. 四层冲孔平板货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 15), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。四层冲孔平板货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 15) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。四层冲孔平板货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 15) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。四层冲孔平板货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 15) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

16. 四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 16), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 16) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 16) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 16) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

17. 米面架 JN-HJ-MMJ (产品名称 17), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。米面架 JN-HJ-MMJ (产品名称 17) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。米面架 JN-HJ-MMJ (产品名称 17) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。米面架 JN-HJ-MMJ (产品名称 17) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

18. 平板推车 JN-TC-PB (产品名称 18), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂

名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
平板推车 JN-TC-PB (产品名称 18) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
平板推车 JN-TC-PB (产品名称 18) 的L(关键组件)在中国境内生产。
平板推车 JN-TC-PB (产品名称 18) 的L(关键工序)在中国境内完成。

19. 不锈钢挡鼠板 JN-DSB (产品名称 19), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
不锈钢挡鼠板 JN-DSB (产品名称 19) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
不锈钢挡鼠板 JN-DSB (产品名称 19) 的L(关键组件)在中国境内生产。
不锈钢挡鼠板 JN-DSB (产品名称 19) 的L(关键工序)在中国境内完成。

20. 粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 20), 生产厂为佛山市顺德区施莱登电器有限公司(厂名), 厂址为佛山市顺德区勒流稔海村海源路 6 号(生产厂址)。
粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 20) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 20) 的L(关键组件)在中国境内生产。
粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 20) 的L(关键工序)在中国境内完成。

21. 大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 21), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 21) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 21) 的L(关键组件)在中国境内生产。
大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 21) 的L(关键工序)在中国境内完成。

22. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 22), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司(厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创业产业园 B 幢 419-188(生产厂址)。
冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 22) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 22) 的L(关键组件)在中国境内生产。
冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 22) 的L(关键工序)在中国境内完成。

23. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 23), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 23) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 23) 的L (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 23) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

24. 热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 24), 生产厂为广东雅丽诗电器股份有限公司 (厂名), 厂址为中山市黄圃镇盛业南路 3 号 (生产厂址)。热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 24) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 24) 的L (关键组件) 在中国境内生产。热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 24) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

25. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 25), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 25) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 25) 的L (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 25) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

26. 刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 26), 生产厂为佛山市顺德区晨那电器有限公司 (厂名), 厂址为广东省佛山市顺德区杏坛镇光华百安工业区西三路 26 号 (AB 座) (住所申报) (生产厂址)。刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 26) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 26) 的L (关键组件) 在中国境内生产。刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 26) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

27. 四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 27), 生产厂为山东多辉电器有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇寨郝村前进东环路与和谐街交

叉口东 300 米（生产厂址）。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW（产品名称 27）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW（产品名称 27）的 L（关键组件）在中国境内生产。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW（产品名称 27）的 L（关键工序）在中国境内完成。

28. 四层格栅货架 JN-HJ-GS4（产品名称 28），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。四层格栅货架 JN-HJ-GS4（产品名称 28）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。四层格栅货架 JN-HJ-GS4（产品名称 28）的 L（关键组件）在中国境内生产。四层格栅货架 JN-HJ-GS4（产品名称 28）的 L（关键工序）在中国境内完成。

29. 切菜机 YQC-850（产品名称 29），生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司（厂名），厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北（生产厂址）。切菜机 YQC-850（产品名称 29）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。切菜机 YQC-850（产品名称 29）的 L（关键组件）在中国境内生产。切菜机 YQC-850（产品名称 29）的 L（关键工序）在中国境内完成。

30. 土豆脱皮机 XTP500（产品名称 30），生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司（厂名），厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北（生产厂址）。土豆脱皮机 XTP500（产品名称 30）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。土豆脱皮机 XTP500（产品名称 30）的 L（关键组件）在中国境内生产。土豆脱皮机 XTP500（产品名称 30）的 L（关键工序）在中国境内完成。

31. 洗地龙头★LG-1002HR（产品名称 31），生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司（厂名），厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创业产业园 B 幢 419-188（生产厂址）。洗地龙头★LG-1002HR（产品名称 31）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。洗地龙头★LG-1002HR（产品名称 31）的 L（关键组件）在中国境内生产。洗地龙头★LG-1002HR（产品名称 31）的 L（关键工序）在中国境

内完成。

32. 粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 32), 生产厂为佛山市顺德区施莱登电器有限公司 (厂名), 厂址为佛山市顺德区勒流稔海村海源路 6 号 (生产厂址)。粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 32) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟ (规定比例)。粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 32) 的∟ (关键组件) 在中国境内生产。粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 32) 的∟ (关键工序) 在中国境内完成。

33. 大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 33), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 33) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟ (规定比例)。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 33) 的∟ (关键组件) 在中国境内生产。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 33) 的∟ (关键工序) 在中国境内完成。

34. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 34), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创意产业园 B 幢 419-188 (生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 34) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟ (规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 34) 的∟ (关键组件) 在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 34) 的∟ (关键工序) 在中国境内完成。

35. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 35), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 35) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟ (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 25) 的∟ (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 35) 的∟ (关键工序) 在中国境内完成。

36. 热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 36), 生产厂为广东雅丽诗电器股份有限公司 (厂名), 厂址为中山市黄圃镇盛业南路 3 号 (生产厂址)。热水器★

WYDRPC-80 80L (产品名称 36) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。
热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 36) 的/(关键组件)在中国境内生产。热水器★WYDRPC-80 80L (产品名称 36) 的/(关键工序)在中国境内完成。

37. 开水器 XC-F-9 (产品名称 37), 生产厂为山东香厨厨业有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇七甲村东 (生产厂址)。开水器 XC-F-9 (产品名称 37) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。开水器 XC-F-9 (产品名称 37) 的/(关键组件)在中国境内生产。开水器 XC-F-9 (产品名称 37) 的/(关键工序)在中国境内完成。

38. 绞切肉机 DXQS-22 (产品名称 38), 生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北 (生产厂址)。绞切肉机 DXQS-22 (产品名称 38) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。绞切肉机 DXQS-22 (产品名称 38) 的/(关键组件)在中国境内生产。绞切肉机 DXQS-22 (产品名称 38) 的/(关键工序)在中国境内完成。

39. 鸭块机 QK500 (产品名称 39), 生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北 (生产厂址)。鸭块机 QK500 (产品名称 39) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。鸭块机 QK500 (产品名称 39) 的/(关键组件)在中国境内生产。鸭块机 QK500 (产品名称 39) 的/(关键工序)在中国境内完成。

40. 四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 40), 生产厂为山东多辉电器有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇寨郝村前进东环路与和谐街交叉口东 300 米 (生产厂址)。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 40) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 40) 的/(关键组件)在中国境内生产。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 40) 的/(关键工序)在中国境内完成。

41. 四层格栅货架 JN-HJ-GS4 (产品名称 41), 生产厂为江西江南厨业有限公司

司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。四层格栅货架 JN-HJ-GS4(产品名称 41)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。四层格栅货架 JN-HJ-GS4(产品名称 41)的L(关键组件)在中国境内生产。四层格栅货架 JN-HJ-GS4(产品名称 41)的L(关键工序)在中国境内完成。

42. 双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称 42),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称 42)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称 42)的L(关键组件)在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称 42)的L(关键工序)在中国境内完成。

43. 洗地龙头★LG-1002HR(产品名称 43),生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司(厂名),厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创业产业园B幢419-188(生产厂址)。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称 43)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称 43)的L(关键组件)在中国境内生产。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称 43)的L(关键工序)在中国境内完成。

44. 刀具砧板消毒柜 XDZ720(产品名称 44),生产厂为佛山市顺德区晨那电器有限公司(厂名),厂址为广东省佛山市顺德区杏坛镇光华百安工业区西三路26号(AB座)(住所申报)(生产厂址)。刀具砧板消毒柜 XDZ720(产品名称 44)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。刀具砧板消毒柜 XDZ720(产品名称 44)的L(关键组件)在中国境内生产。刀具砧板消毒柜 XDZ720(产品名称 44)的L(关键工序)在中国境内完成。

45. 炊用燃气大锅灶 SDGT45-A0A82-IN(产品名称 45),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂

房（生产厂址）。炊用燃气大锅灶 SDGT45-A0A82-JN（产品名称 45）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟（规定比例）。炊用燃气大锅灶 SDGT45-A0A82-JN（产品名称 45）的∟（关键组件）在中国境内生产。炊用燃气大锅灶 SDGT45-A0A82-JN（产品名称 45）的∟（关键工序）在中国境内完成。

46. 不锈钢拼台 JN-GZT-PT（产品名称 46），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。不锈钢拼台 JN-GZT-PT（产品名称 46）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟（规定比例）。不锈钢拼台 JN-GZT-PT（产品名称 46）的∟（关键组件）在中国境内生产。不锈钢拼台 JN-GZT-PT（产品名称 46）的∟（关键工序）在中国境内完成。

47. 商用燃气灶（中餐燃气双炒菜灶）SZCT40/80-YJ1-JN（产品名称 47），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。商用燃气灶（中餐燃气双炒菜灶）SZCT40/80-YJ1-JN（产品名称 47）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟（规定比例）。商用燃气灶（中餐燃气双炒菜灶）SZCT40/80-YJ1-JN（产品名称 47）的∟（关键组件）在中国境内生产。商用燃气灶（中餐燃气双炒菜灶）SZCT40/80-YJ1-JN（产品名称 47）的∟（关键工序）在中国境内完成。

48. 商用燃灶（中餐燃气单炒菜灶）SZCT40-YJ-JN（产品名称 48），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。商用燃灶（中餐燃气单炒菜灶）SZCT40-YJ-JN（产品名称 48）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟（规定比例）。商用燃灶（中餐燃气单炒菜灶）SZCT40-YJ-JN（产品名称 48）的∟（关键组件）在中国境内生产。商用燃灶（中餐燃气单炒菜灶）SZCT40-YJ-JN（产品名称 48）的∟（关键工序）在中国境内完成。

49. 蒸柜 SZXT17/34-24J（产品名称 49），生产厂为山东金百川厨业科技有限

公司（厂名），厂址为山东省淄博市临淄区朱台镇厨具产业园1号（临淄经开区智能制造产业园）（生产厂址）。蒸柜 SZXT17/34-24J（产品名称 49）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。蒸柜 SZXT17/34-24J（产品名称 49）的（关键组件）在中国境内生产。蒸柜 SZXT17/34-24J（产品名称 49）的（关键工序）在中国境内完成。

50. 六头煲仔炉 SPTT5.5/33-A-JN（产品名称 50），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。六头煲仔炉 SPTT5.5/33-A-JN（产品名称 50）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。六头煲仔炉 SPTT5.5/33-A-JN（产品名称 50）的（关键组件）在中国境内生产。六头煲仔炉 SPTT5.5/33-A-JN（产品名称 50）的（关键工序）在中国境内完成。

51. 电磁单头低汤炉 JNB15-430TL-A1（产品名称 51），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。电磁单头低汤炉 JNB15-430TL-A1（产品名称 51）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。电磁单头低汤炉 JNB15-430TL-A1（产品名称 51）的（关键组件）在中国境内生产。电磁单头低汤炉 JNB15-430TL-A1（产品名称 51）的（关键工序）在中国境内完成。

52. 复合式油烟净化一体机 JN-YTJ-FH（产品名称 52），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。复合式油烟净化一体机 JN-YTJ-FH（产品名称 52）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。复合式油烟净化一体机 JN-YTJ-FH（产品名称 52）的（关键组件）在中国境内生产。复合式油烟净化一体机 JN-YTJ-FH（产品名称 52）的（关键工序）在中国境内完成。

53. 灭火系统(双瓶组)CMZJ18-2-SK（产品名称 53），生产厂为江苏圣翔消防科技有限公司（厂名），厂址为苏州吴中经济开发区盛虹路19号5幢301室（生

产厂址)。灭火系统(双瓶组)CMZJ18-2-SK(产品名称53)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。灭火系统(双瓶组)CMZJ18-2-SK(产品名称53)的/(关键组件)在中国境内生产。灭火系统(双瓶组)CMZJ18-2-SK(产品名称53)的/(关键工序)在中国境内完成。

54. 洗地龙头★LG-1002HR(产品名称54),生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司(厂名),厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创业产业园B幢419-188(生产厂址)。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称54)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称54)的/(关键组件)在中国境内生产。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称54)的/(关键工序)在中国境内完成。

55. 大单眼水池(无背板)JN-SC-D1(产品名称55),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。大单眼水池(无背板)JN-SC-D1(产品名称55)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。大单眼水池(无背板)JN-SC-D1(产品名称55)的/(关键组件)在中国境内生产。大单眼水池(无背板)JN-SC-D1(产品名称55)的/(关键工序)在中国境内完成。

56. 冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称56),生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司(厂名),厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创业产业园B幢419-188(生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称56)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称56)的/(关键组件)在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称56)的/(关键工序)在中国境内完成。

57. 双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称57),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称57)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。

(规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 57) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 57) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

58. 四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 58), 生产厂为山东多辉电器有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇寨郝村前进东环路与和谐街交叉口东 300 米 (生产厂址)。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 58) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 58) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。四门双温冰箱 DH-BMSL4MSW (产品名称 58) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

59. 四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 59), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 59) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 59) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 59) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

60. 大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 60), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 60) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 60) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 60) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

61. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 61), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创意产业园 B 幢 419-188 (生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 61) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 61) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 61) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

62. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 62), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 62) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 62) 的/(关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 62) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

63. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 63), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 63) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 63) 的/(关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 63) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

64. 刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 64), 生产厂为佛山市顺德区晨那电器有限公司 (厂名), 厂址为广东省佛山市顺德区杏坛镇光华百安工业区西三路 26 号 (AB 座) (住所申报) (生产厂址)。刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 64) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 64) 的/(关键组件) 在中国境内生产。刀具砧板消毒柜 XDZ720 (产品名称 64) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

65. 蒸饭柜 (24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 65), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。蒸饭柜 (24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 65) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。蒸饭柜 (24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 65) 的/(关键组件) 在中国境内生产。蒸饭柜 (24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 65) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

66. 不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 66), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 66) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟(规定比例)。不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 66) 的∟(关键组件)在中国境内生产。不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 66) 的∟(关键工序)在中国境内完成。

67. 洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 67), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 67) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟(规定比例)。洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 67) 的∟(关键组件)在中国境内生产。洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 67) 的∟(关键工序)在中国境内完成。

68. 单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 68), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 68) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟(规定比例)。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 68) 的∟(关键组件)在中国境内生产。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 68) 的∟(关键工序)在中国境内完成。

69. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 69), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创意产业园B幢419-188 (生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 69) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟(规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 69) 的∟(关键组件)在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 69) 的∟(关键工序)在中国境内完成。

70. 洗地龙头★LG-1002HR (产品名称 70), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创意产业园B幢419-188

(生产厂址)。洗地龙头★LG-1002HR (产品名称 70) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。洗地龙头★LG-1002HR (产品名称 70) 的L (关键组件) 在中国境内生产。洗地龙头★LG-1002HR (产品名称 70) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

71. 摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 71), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 71) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 71) 的L (关键组件) 在中国境内生产。摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 71) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

72. 粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 72), 生产厂为佛山市顺德区施莱登电器有限公司 (厂名), 厂址为佛山市顺德区勒流穗海村海源路 6 号 (生产厂址)。粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 72) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 72) 的L (关键组件) 在中国境内生产。粘捕式灭蝇灯 V38 (产品名称 72) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

73. 一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 73), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 73) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 73) 的L (关键组件) 在中国境内生产。一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 73) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

74. 搅拌机 B30 (产品名称 74), 生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北 (生产厂址)。搅拌机 B30 (产品名称 74) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。搅拌机 B30 (产品名称 74) 的L (关键组件) 在中国境内生产。搅拌机 B30 (产品名称 74) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

75. 和面机 HWJ-50 (产品名称 75), 生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北 (生产厂址)。和面机 HWJ-50 (产品名称 75) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。和面机 HWJ-50 (产品名称 75) 的∠(关键组件)在中国境内生产。和面机 HWJ-50 (产品名称 75) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

76. 压面机 YP-380 (产品名称 76), 生产厂为济南钰泉炊具机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省济南市章丘区刁镇索家村索芽路路北 (生产厂址)。压面机 YP-380 (产品名称 76) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。压面机 YP-380 (产品名称 76) 的∠(关键组件)在中国境内生产。压面机 YP-380 (产品名称 76) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

77. 单眼带平台水池 JN-SC (产品名称 77), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 77) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 77) 的∠(关键组件)在中国境内生产。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 77) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

78. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 78), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创业产业园B幢419-188 (生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 78) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 78) 的∠(关键组件)在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 78) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

79. 四门冷冻冰箱 DH-BMSL4MLD (产品名称 79), 生产厂为山东多辉电器有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇寨郝村前进东环路与和谐街交叉口东 300 米 (生产厂址)。四门冷冻冰箱 DH-BMSL4MLD (产品名称 79) 的中国

境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。四门冷冻冰箱 DH-BMSL4MLD（产品名称 79）的∠（关键组件）在中国境内生产。四门冷冻冰箱 DH-BMSL4MLD（产品名称 79）的∠（关键工序）在中国境内完成。

80. 面粉车 JN-TC-MFC（产品名称 80），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。面粉车 JN-TC-MFC（产品名称 80）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。面粉车 JN-TC-MFC（产品名称 80）的∠（关键组件）在中国境内生产。面粉车 JN-TC-MFC（产品名称 80）的∠（关键工序）在中国境内完成。

81. 发酵箱 WFF-26A（产品名称 81），生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司（厂名），厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路 19 号 9-10 座（住所申报）（生产厂址）。发酵箱 WFF-26A（产品名称 81）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。发酵箱 WFF-26A（产品名称 81）的∠（关键组件）在中国境内生产。发酵箱 WFF-26A（产品名称 81）的∠（关键工序）在中国境内完成。

82. 三层六盘电烤箱 MGE-3Y-6B（产品名称 82），生产厂为滨州市美厨厨业有限公司（厂名），厂址为山东省滨州市博兴县湖滨工业园东外环路中段（生产厂址）。三层六盘电烤箱 MGE-3Y-6B（产品名称 82）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。三层六盘电烤箱 MGE-3Y-6B（产品名称 82）的∠（关键组件）在中国境内生产。三层六盘电烤箱 MGE-3Y-6B（产品名称 82）的∠（关键工序）在中国境内完成。

83. 双头煮面桶 JN-ZZ-ZM2（产品名称 83），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。双头煮面桶 JN-ZZ-ZM2（产品名称 83）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。双头煮面桶 JN-ZZ-ZM2（产品名称 83）的∠（关键组件）在中国境内生产。双头煮面桶 JN-ZZ-ZM2（产品名称 83）的∠（关键工序）在中国境内完成。

84. 落地式电炸炉 JN-DZL (产品名称 84), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。落地式电炸炉 JN-DZL (产品名称 84) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。落地式电炸炉 JN-DZL (产品名称 84) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。落地式电炸炉 JN-DZL (产品名称 84) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

85. 电饼档 YLBD-80 (产品名称 85), 生产厂为浙江乔普曼科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省瑞安马屿镇山后村 (浙江金佰特机械有限公司内一层) (生产厂址)。电饼档 YLBD-80 (产品名称 85) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。电饼档 YLBD-80 (产品名称 85) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。电饼档 YLBD-80 (产品名称 85) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

86. 木面案板工作台 JN-GZT-MA (产品名称 86), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。木面案板工作台 JN-GZT-MA (产品名称 86) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。木面案板工作台 JN-GZT-MA (产品名称 86) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。木面案板工作台 JN-GZT-MA (产品名称 86) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

87. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 87), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 87) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 87) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 87) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

88. 冷冻工作台 DH-BM1880LD (产品名称 88), 生产厂为山东多辉电器有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇寨郝村前进东环路与和谐街交叉口东 300 米 (生产厂址)。冷冻工作台 DH-BM1880LD (产品名称 88) 的中国境内

生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。冷冻工作台 DH-BM1880LD（产品名称 88）的L（关键组件）在中国境内生产。冷冻工作台 DH-BM1880LD（产品名称 88）的L（关键工序）在中国境内完成。

89. 一体式烟罩 JN-BXGYZ（产品名称 89），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。一体式烟罩 JN-BXGYZ（产品名称 89）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。一体式烟罩 JN-BXGYZ（产品名称 89）的L（关键组件）在中国境内生产。一体式烟罩 JN-BXGYZ（产品名称 89）的L（关键工序）在中国境内完成。

90. 粘捕式灭蚊灯 V38（产品名称 90），生产厂为佛山市顺德区施莱登电器有限公司（厂名），厂址为佛山市顺德区勒流稔海村海源路 6 号（生产厂址）。粘捕式灭蚊灯 V38（产品名称 90）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。粘捕式灭蚊灯 V38（产品名称 90）的L（关键组件）在中国境内生产。粘捕式灭蚊灯 V38（产品名称 90）的L（关键工序）在中国境内完成。

91. 挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 91），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 91）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 91）的L（关键组件）在中国境内生产。挂墙单眼水池 JN-SC-GQ1（产品名称 91）的L（关键工序）在中国境内完成。

92. 感应龙头★LG-11EF（产品名称 92），生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司（厂名），厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创意产业园 B 幢 419-188（生产厂址）。感应龙头★LG-11EF（产品名称 92）的中国境内生产的组件成本占比 \geq L（规定比例）。感应龙头★LG-11EF（产品名称 92）的L（关键组件）在中国境内生产。感应龙头★LG-11EF（产品名称 92）的L（关键工序）在中国境内完成。

93. 干手机 MD-688（产品名称 93），生产厂为莫顿（浙江）实业有限公司（厂

名), 厂址为浙江省温州经济技术开发区滨海二十一路 366 号(生产厂址)。于手机 MD-688 (产品名称 93) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。于手机 MD-688 (产品名称 93) 的 L(关键组件) 在中国境内生产。于手机 MD-688 (产品名称 93) 的 L(关键工序) 在中国境内完成。

94. 皂液盒 1618 800ML (产品名称 94), 生产厂为莫顿(浙江)实业有限公司(厂名), 厂址为浙江省温州经济技术开发区滨海二十一路 366 号(生产厂址)。皂液盒 1618 800ML (产品名称 94) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。皂液盒 1618 800ML (产品名称 94) 的 L(关键组件) 在中国境内生产。皂液盒 1618 800ML (产品名称 94) 的 L(关键工序) 在中国境内完成。

95. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 95), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 95) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 95) 的 L(关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 95) 的 L(关键工序) 在中国境内完成。

96. 保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 96), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 96) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 96) 的 L(关键组件) 在中国境内生产。保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 96) 的 L(关键工序) 在中国境内完成。

97. 五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 97), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 97) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 97) 的 L(关键组件) 在中

国境内生产。五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 97) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

98. 不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 98), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 98) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 98) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 98) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

99. 紫外线消毒灯 ZW40S19W-Z1199 (产品名称 99), 生产厂为广东星普节能光电有限公司 (厂名), 厂址为佛山市南海区狮山镇狮中村“上坑”佛山市南海稔展家具有限公司 (车间 8)-1 (生产厂址)。紫外线消毒灯 ZW40S19W-Z1199 (产品名称 99) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。紫外线消毒灯 ZW40S19W-Z1199 (产品名称 99) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。紫外线消毒灯 ZW40S19W-Z1199 (产品名称 99) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

100. 双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 100), 生产厂为山东金百川厨业科技有限公司 (厂名), 厂址为山东省淄博市临淄区朱台镇厨具产业园 1 号 (临淄经开区智能制造产业园) (生产厂址)。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 100) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 100) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 100) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

101. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 101), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 101) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 101) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 101) 的 \angle (关键工序) 在中国境

内完成。

102. 单眼水池 JN-SC-1 (产品名称 102), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。单眼水池 JN-SC-1 (产品名称 102) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。单眼水池 JN-SC-1 (产品名称 102) 的/(关键组件)在中国境内生产。单眼水池 JN-SC-1 (产品名称 102) 的/(关键工序)在中国境内完成。

103. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 103), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创意产业园 B 幢 419-188 (生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 103) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 103) 的/(关键组件)在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 103) 的/(关键工序)在中国境内完成。

104. 三层餐车 JN-TC-SC3 (产品名称 104), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。三层餐车 JN-TC-SC3 (产品名称 104) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。三层餐车 JN-TC-SC3 (产品名称 104) 的/(关键组件)在中国境内生产。三层餐车 JN-TC-SC3 (产品名称 104) 的/(关键工序)在中国境内完成。

105. 双门留样柜 DH-BMSL2MLC (产品名称 105), 生产厂为山东多辉电器有限公司 (厂名), 厂址为山东省滨州市博兴县湖滨镇寨家村前进东环路与和谐街交叉口东 300 米 (生产厂址)。双门留样柜 DH-BMSL2MLC (产品名称 105) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。双门留样柜 DH-BMSL2MLC (产品名称 105) 的/(关键组件)在中国境内生产。双门留样柜 DH-BMSL2MLC (产品名称 105) 的/(关键工序)在中国境内完成。

106. 一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 106), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产

厂址)。一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 106) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq L$ (规定比例)。一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 106) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。一体式烟罩 JN-BXGYZ (产品名称 106) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

107. 蒸包炉 JN-ZZ-ZB1 (产品名称 107), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。蒸包炉 JN-ZZ-ZB1 (产品名称 107) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq L$ (规定比例)。蒸包炉 JN-ZZ-ZB1 (产品名称 107) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。蒸包炉 JN-ZZ-ZB1 (产品名称 107) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

108. 保温台 JN-BWSMT-ZT (产品名称 108), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。保温台 JN-BWSMT-ZT (产品名称 108) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq L$ (规定比例)。保温台 JN-BWSMT-ZT (产品名称 108) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。保温台 JN-BWSMT-ZT (产品名称 108) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

109. 煮面炉 JN-ZZ-ZM1 (产品名称 109), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。煮面炉 JN-ZZ-ZM1 (产品名称 109) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq L$ (规定比例)。煮面炉 JN-ZZ-ZM1 (产品名称 109) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。煮面炉 JN-ZZ-ZM1 (产品名称 109) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

110. 单通工作台 JN-GZT-DT (产品名称 110), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。单通工作台 JN-GZT-DT (产品名称 110) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq L$ (规定比例)。单通工作台 JN-GZT-DT (产品名称 110) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。单通工作台 JN-GZT-DT (产品名称 110) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

111. 大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 111), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 111) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 111) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。大单眼水池 JN-SC-D1 (产品名称 111) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

112. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 112), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创意产业园 B 幢 419-188 (生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 112) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 112) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 112) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

113. 双孔收残台 JN-SCT (产品名称 113), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双孔收残台 JN-SCT (产品名称 113) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。双孔收残台 JN-SCT (产品名称 113) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。双孔收残台 JN-SCT (产品名称 113) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

114. 高压花洒 LG-1108C (产品名称 114), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创意产业园 B 幢 419-188 (生产厂址)。高压花洒 LG-1108C (产品名称 114) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。高压花洒 LG-1108C (产品名称 114) 的 L (关键组件) 在中国境内生产。高压花洒 LG-1108C (产品名称 114) 的 L (关键工序) 在中国境内完成。

115. 长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 115), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生

产厂址)。长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 115) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 115) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 115) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

116. 商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 116), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 116) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 116) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 116) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

117. 双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 117), 生产厂为山东金百川厨业科技有限公司 (厂名), 厂址为山东省淄博市临淄区朱台镇厨具产业园 1 号 (临淄经开区智能制造产业园) (生产厂址)。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 117) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 117) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 117) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

118. 四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 118), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 118) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 118) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。四门碗柜 JN-CWG-WG4 (产品名称 118) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

119. 集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 119), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 119) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比

例)。集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 119) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 119) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

120. 五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 120), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 120) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 120) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。五格保温台 JN-BWSMT-5 (产品名称 120) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

121. 不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 121), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 121) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 121) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢食物盆 JN-BXGSWP (产品名称 121) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

122. 保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 122), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 122) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 122) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。保温米饭/汤台 JN-BWC-TC (产品名称 122) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

123. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 123), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 123) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 123) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 123) 的 / (关键工序) 在中国境

内完成。

124. 双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 124), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 124) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 124) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2 (产品名称 124) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

125. 四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 125), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 125) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 125) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。四层板式货架 JN-HJ-BS4 (产品名称 125) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

126. 双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 126), 生产厂为山东金百川厨业科技有限公司 (厂名), 厂址为山东省淄博市临淄区南定镇厨具产业园 1 号 (临淄经开区智能制造产业园) (生产厂址)。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 126) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 126) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。双门热风循环消毒柜 RTP800 (产品名称 126) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

127. 蒸饭柜(24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 127), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。蒸饭柜(24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 127) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。蒸饭柜(24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 127) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。蒸饭柜(24 盘双门电热蒸饭柜) JNB24-DR240 (产品名称 127) 的 \angle (关键工序)

在中国境内完成。

128. 不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 128), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 128) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 128) 的∠(关键组件)在中国境内生产。不锈钢蒸饭盘 JN-BXGXJ-ZFP (产品名称 128) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

129. 洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 129), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 129) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 129) 的∠(关键组件)在中国境内生产。洗米机 JN-XMJ-100 (产品名称 129) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

130. 摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 130), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 130) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 130) 的∠(关键组件)在中国境内生产。摇摆汤锅 JNB25-YBTG250L-A1 (产品名称 130) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

131. 单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 131), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 131) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 131) 的∠(关键组件)在中国境内生产。单眼带平台水池 JN-SC-1 (产品名称 131) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

132. 冷热水龙头★LG-2001KF (产品名称 132), 生产厂为无锡联歌商厨水暖

工程有限公司(厂名),厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创业产业园B幢419-188(生产厂址)。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称132)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称132)的L(关键组件)在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF(产品名称132)的L(关键工序)在中国境内完成。

133. 洗地龙头★LG-1002HR(产品名称133),生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司(厂名),厂址为无锡市新吴区新华路5号创新创业产业园B幢419-188(生产厂址)。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称133)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称133)的L(关键组件)在中国境内生产。洗地龙头★LG-1002HR(产品名称133)的L(关键工序)在中国境内完成。

134. 双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称134),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称134)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称134)的L(关键组件)在中国境内生产。双层工作台 JN-GZT-A2(产品名称134)的L(关键工序)在中国境内完成。

135. 粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称135),生产厂为佛山市顺德区施莱登电器有限公司(厂名),厂址为佛山市顺德区勒流稔海村海源路6号(生产厂址)。粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称135)的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称135)的L(关键组件)在中国境内生产。粘捕式灭蝇灯 V38(产品名称135)的L(关键工序)在中国境内完成。

136. 一体式烟罩 JN-BXGYZ(产品名称136),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。一体式烟罩 JN-BXGYZ(产品名称136)的中国境内生产的组件成本占比

≥ \angle （规定比例）。一体式烟罩 JN-BXGYZ（产品名称 136）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。一体式烟罩 JN-BXGYZ（产品名称 136）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

137. 四层板式货架 JN-HJ-BS4（产品名称 137），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。四层板式货架 JN-HJ-BS4（产品名称 137）的中国境内生产的组件成本占比≥ \angle （规定比例）。四层板式货架 JN-HJ-BS4（产品名称 137）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。四层板式货架 JN-HJ-BS4（产品名称 137）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

138. 米面架 JN-HJ-MM（产品名称 138），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。米面架 JN-HJ-MM（产品名称 138）的中国境内生产的组件成本占比≥ \angle （规定比例）。米面架 JN-HJ-MM（产品名称 138）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。米面架 JN-HJ-MM（产品名称 138）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

139. 大单眼水池 JN-SC-D1（产品名称 139），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。大单眼水池 JN-SC-D1（产品名称 139）的中国境内生产的组件成本占比≥ \angle （规定比例）。大单眼水池 JN-SC-D1（产品名称 139）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。大单眼水池 JN-SC-D1（产品名称 139）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

140. 冷热水龙头★LG-2001KF（产品名称 140），生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司（厂名），厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创业产业园 B 幢 419-188（生产厂址）。冷热水龙头★LG-2001KF（产品名称 140）的中国境内生产的组件成本占比≥ \angle （规定比例）。冷热水龙头★LG-2001KF（产品名称 140）的 \angle （关键组件）在中国境内生产。冷热水龙头★LG-2001KF（产品名称 140）的 \angle （关键工序）在中国境内完成。

(关键工序)在中国境内完成。

141. 双孔收残台 JN-SCT (产品名称 141), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。双孔收残台 JN-SCT (产品名称 141) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。双孔收残台 JN-SCT (产品名称 141) 的∠(关键组件)在中国境内生产。双孔收残台 JN-SCT (产品名称 141) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

142. 高压花洒 LG-1108C (产品名称 142), 生产厂为无锡联歌商厨水暖工程有限公司 (厂名), 厂址为无锡市新吴区新华路 5 号创新创业产业园 B 幢 419-188 (生产厂址)。高压花洒 LG-1108C (产品名称 142) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。高压花洒 LG-1108C (产品名称 142) 的∠(关键组件)在中国境内生产。高压花洒 LG-1108C (产品名称 142) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

143. 长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 143), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 143) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 143) 的∠(关键组件)在中国境内生产。长龙式洗碗机 JN-CLXWJ (产品名称 143) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

144. 商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 144), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 144) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 144) 的∠(关键组件)在中国境内生产。商用洗碗机分配器 JN-XWJFPQ (产品名称 144) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

145. 集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 145), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂

名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 145) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 145) 的L(关键组件)在中国境内生产。集气罩 JN-BXGYZ (产品名称 145) 的L(关键工序)在中国境内完成。

146. 不锈钢封墙钢 JN-PY-QB (产品名称 146), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢封墙钢 JN-PY-QB (产品名称 146) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。不锈钢封墙钢 JN-PY-QB (产品名称 146) 的L(关键组件)在中国境内生产。不锈钢封墙钢 JN-PY-QB (产品名称 146) 的L(关键工序)在中国境内完成。

147. 不锈钢主烟管 JN-PY-YG (产品名称 147), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢主烟管 JN-PY-YG (产品名称 147) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。不锈钢主烟管 JN-PY-YG (产品名称 147) 的L(关键组件)在中国境内生产。不锈钢主烟管 JN-PY-YG (产品名称 147) 的L(关键工序)在中国境内完成。

148. 不锈钢主烟管弯头 JN-PY-YGWT (产品名称 148), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢主烟管弯头 JN-PY-YGWT (产品名称 148) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。不锈钢主烟管弯头 JN-PY-YGWT (产品名称 148) 的L(关键组件)在中国境内生产。不锈钢主烟管弯头 JN-PY-YGWT (产品名称 148) 的L(关键工序)在中国境内完成。

149. 不锈钢主烟管三通 JN-PY-YGST (产品名称 149), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢主烟管三通 JN-PY-YGST (产品名称 149) 的中国境内生

产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。不锈钢主烟管三通 JN-PY-YGST（产品名称 149）的∠（关键组件）在中国境内生产。不锈钢主烟管三通 JN-PY-YGST（产品名称 149）的∠（关键工序）在中国境内完成。

150. 不锈钢烟管 JN-PY-YG（产品名称 150），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。不锈钢烟管 JN-PY-YG（产品名称 150）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。不锈钢烟管 JN-PY-YG（产品名称 150）的∠（关键组件）在中国境内生产。不锈钢烟管 JN-PY-YG（产品名称 150）的∠（关键工序）在中国境内完成。

151. 不锈钢弯头 JN-PY-WT（产品名称 151），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。不锈钢弯头 JN-PY-WT（产品名称 151）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。不锈钢弯头 JN-PY-WT（产品名称 151）的∠（关键组件）在中国境内生产。不锈钢弯头 JN-PY-WT（产品名称 151）的∠（关键工序）在中国境内完成。

152. 风管吊架 JN-FGDJ（产品名称 152），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。风管吊架 JN-FGDJ（产品名称 152）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。风管吊架 JN-FGDJ（产品名称 152）的∠（关键组件）在中国境内生产。风管吊架 JN-FGDJ（产品名称 152）的∠（关键工序）在中国境内完成。

153. 低噪音抽风柜 22KW（产品名称 153），生产厂为江西省九洲澳普通风设备有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区富山一路 1260 号附 1 号（生产厂址）。低噪音抽风柜 22KW（产品名称 153）的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠（规定比例）。低噪音抽风柜 22KW（产品名称 153）的∠（关键组件）在中国境内生产。低噪音抽风柜 22KW（产品名称 153）的∠（关键工序）

在中国境内完成。

154. 风机变频启动器 BHQ-22KW (产品名称 154), 生产厂为江西省九洲澳普通风设备有限公司 (厂名), 厂址为风机变频启动器 BHQ-22KW (生产厂址)。江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区富山一路 1260 号附 1 号 (产品名称 154) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。风机变频启动器 BHQ-22KW (产品名称 154) 的/(关键组件)在中国境内生产。风机变频启动器 BHQ-22KW (产品名称 154) 的/(关键工序)在中国境内完成。

155. 风机减震支架 JN-PY-JZZJ (产品名称 155), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。风机减震支架 JN-PY-JZZJ (产品名称 155) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。风机减震支架 JN-PY-JZZJ (产品名称 155) 的/(关键组件)在中国境内生产。风机减震支架 JN-PY-JZZJ (产品名称 155) 的/(关键工序)在中国境内完成。

156. 减震器 JN-JZQ (产品名称 156), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。减震器 JN-JZQ (产品名称 156) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。减震器 JN-JZQ (产品名称 156) 的/(关键组件)在中国境内生产。减震器 JN-JZQ (产品名称 156) 的/(关键工序)在中国境内完成。

157. 不锈钢进出口变径 JN-PY-BJ (产品名称 157), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢进出口变径 JN-PY-BJ (产品名称 157) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。不锈钢进出口变径 JN-PY-BJ (产品名称 157) 的/(关键组件)在中国境内生产。不锈钢进出口变径 JN-PY-BJ (产品名称 157) 的/(关键工序)在中国境内完成。

158. 风机软接 JN-PY-RJ (产品名称 158), 生产厂为江西江南厨业有限公司

(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。风机软接 JN-PY-RJ (产品名称 158) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。风机软接 JN-PY-RJ (产品名称 158) 的/(关键组件) 在中国境内生产。风机软接 JN-PY-RJ (产品名称 158) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

159. 止回阀 ZHF (产品名称 159), 生产厂为江西省九洲澳普通风设备有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区富山一路 1260 号附 1 号(生产厂址)。止回阀 ZHF (产品名称 159) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。止回阀 ZHF (产品名称 159) 的/(关键组件) 在中国境内生产。止回阀 ZHF (产品名称 159) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

160. 不锈钢鲜风管 JN-PY-XFG (产品名称 160), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢鲜风管 JN-PY-XFG (产品名称 160) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。不锈钢鲜风管 JN-PY-XFG (产品名称 160) 的/(关键组件) 在中国境内生产。不锈钢鲜风管 JN-PY-XFG (产品名称 160) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

161. 不锈钢弯头 JN-PY-WT (产品名称 161), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢弯头 JN-PY-WT (产品名称 161) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。不锈钢弯头 JN-PY-WT (产品名称 161) 的/(关键组件) 在中国境内生产。不锈钢弯头 JN-PY-WT (产品名称 161) 的/(关键工序) 在中国境内完成。

162. 不锈钢三通 JN-PY-ST (产品名称 162), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢三通 JN-PY-ST (产品名称 162) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。不锈钢三通 JN-PY-ST (产品名称 162) 的/(关键组件) 在中

国境内生产。不锈钢三通 JN-PY-ST (产品名称 162) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

163. 不锈钢变径 JN-PY-BJ (产品名称 163), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢变径 JN-PY-BJ (产品名称 163) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。不锈钢变径 JN-PY-BJ (产品名称 163) 的∠(关键组件)在中国境内生产。不锈钢变径 JN-PY-BJ (产品名称 163) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

164. 风管吊架 JN-FGDJ (产品名称 164), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。风管吊架 JN-FGDJ (产品名称 164) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。风管吊架 JN-FGDJ (产品名称 164) 的∠(关键组件)在中国境内生产。风管吊架 JN-FGDJ (产品名称 164) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

165. 新风机 4.5kw (产品名称 165), 生产厂为江西省九洲澳普通风设备有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区富山一路 1260 号附 1 号(生产厂址)。新风机 4.5kw (产品名称 165) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。新风机 4.5kw (产品名称 165) 的∠(关键组件)在中国境内生产。新风机 4.5kw (产品名称 165) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

166. 风机启动器 BHQ-11KW (产品名称 166), 生产厂为江西省九洲澳普通风设备有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区富山一路 1260 号附 1 号(生产厂址)。风机启动器 BHQ-11KW (产品名称 166) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。风机启动器 BHQ-11KW (产品名称 166) 的∠(关键组件)在中国境内生产。风机启动器 BHQ-11KW (产品名称 166) 的∠(关键工序)在中国境内完成。

167. 风机软接 JN-PY-RJ (产品名称 167), 生产厂为江西江南厨业有限公司

(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。风机软接 JN-PY-RJ(产品名称 167)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。风机软接 JN-PY-RJ(产品名称 167)的/(关键组件)在中国境内生产。风机软接 JN-PY-RJ(产品名称 167)的/(关键工序)在中国境内完成。

168. 风机减震支架 JN-PY-JZZJ(产品名称 168), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。风机减震支架 JN-PY-JZZJ(产品名称 168)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。风机减震支架 JN-PY-JZZJ(产品名称 168)的/(关键组件)在中国境内生产。风机减震支架 JN-PY-JZZJ(产品名称 168)的/(关键工序)在中国境内完成。

169. 减震器 JN-JZQ(产品名称 169), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。减震器 JN-JZQ(产品名称 169)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。减震器 JN-JZQ(产品名称 169)的/(关键组件)在中国境内生产。减震器 JN-JZQ(产品名称 169)的/(关键工序)在中国境内完成。

170. 调节阀 TJF(产品名称 170), 生产厂为江西省九洲泰普通风设备有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区富山一路 1260 号附 1 号(生产厂址)。调节阀 TJF(产品名称 170)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。调节阀 TJF(产品名称 170)的/(关键组件)在中国境内生产。调节阀 TJF(产品名称 170)的/(关键工序)在中国境内完成。

171. 不锈钢百叶 JN-BXGBY(产品名称 171), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。不锈钢百叶 JN-BXGBY(产品名称 171)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /(规定比例)。不锈钢百叶 JN-BXGBY(产品名称 171)的/(关键组件)在中国境内生产。不锈钢百叶 JN-BXGBY(产品名称 171)的/(关键工序)在中国境内完成。

内完成。

172. 单层百叶出风口 JN-PY-CFK (产品名称 172), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。单层百叶出风口 JN-PY-CFK (产品名称 172) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。单层百叶出风口 JN-PY-CFK (产品名称 172) 的L (关键组件) 在中国境内生产。单层百叶出风口 JN-PY-CFK (产品名称 172) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

173. 快餐盘 JN-KCP (产品名称 173), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。快餐盘 JN-KCP (产品名称 173) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。快餐盘 JN-KCP (产品名称 173) 的L (关键组件) 在中国境内生产。快餐盘 JN-KCP (产品名称 173) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

174. 白金碗 JN-BJW (产品名称 174), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。白金碗 JN-BJW (产品名称 174) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。白金碗 JN-BJW (产品名称 174) 的L (关键组件) 在中国境内生产。白金碗 JN-BJW (产品名称 174) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

175. 不锈钢勺 JN-BXGXJ-SZ (产品名称 175), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢勺 JN-BXGXJ-SZ (产品名称 175) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。不锈钢勺 JN-BXGXJ-SZ (产品名称 175) 的L (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢勺 JN-BXGXJ-SZ (产品名称 175) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

176. 普通合金筷 JN-HJK (产品名称 176), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂

址)。普通合金筷 JN-HJK (产品名称 176) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。普通合金筷 JN-HJK (产品名称 176) 的∠(关键组件) 在中国境内生产。普通合金筷 JN-HJK (产品名称 176) 的∠(关键工序) 在中国境内完成。

177. 铁木菜墩 JN-TMCD (产品名称 177), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。铁木菜墩 JN-TMCD (产品名称 177) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。铁木菜墩 JN-TMCD (产品名称 177) 的∠(关键组件) 在中国境内生产。铁木菜墩 JN-TMCD (产品名称 177) 的∠(关键工序) 在中国境内完成。

178. 松木菜墩 JN-SMCD (产品名称 178), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。松木菜墩 JN-SMCD (产品名称 178) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。松木菜墩 JN-SMCD (产品名称 178) 的∠(关键组件) 在中国境内生产。松木菜墩 JN-SMCD (产品名称 178) 的∠(关键工序) 在中国境内完成。

179. 片刀 JN-BXGXJ-PD (产品名称 179), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。片刀 JN-BXGXJ-PD (产品名称 179) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。片刀 JN-BXGXJ-PD (产品名称 179) 的∠(关键组件) 在中国境内生产。片刀 JN-BXGXJ-PD (产品名称 179) 的∠(关键工序) 在中国境内完成。

180. 砍骨刀 JN-BXGXJ-DGD (产品名称 180), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。砍骨刀 JN-BXGXJ-DGD (产品名称 180) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠(规定比例)。砍骨刀 JN-BXGXJ-DGD (产品名称 180) 的∠(关键组件) 在中国境内生产。砍骨刀 JN-BXGXJ-DGD (产品名称 180) 的∠(关键工序) 在中国境内完成。

181. 斩切刀 JN-ZQD (产品名称 181), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂

名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
斩切刀 JN-ZQD (产品名称 181) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
斩切刀 JN-ZQD (产品名称 181) 的L(关键组件)在中国境内生产。斩切刀 JN-ZQD
 (产品名称 181) 的L(关键工序)在中国境内完成。

182. 削皮刀 JN-BXGXJ-XPD (产品名称 182), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
削皮刀 JN-BXGXJ-XPD (产品名称 182) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
削皮刀 JN-BXGXJ-XPD (产品名称 182) 的L(关键组件)在中国境内生产。
削皮刀 JN-BXGXJ-XPD (产品名称 182) 的L(关键工序)在中国境内完成。

183. 水果皮刀 JN-SGD (产品名称 183), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
水果皮刀 JN-SGD (产品名称 183) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
水果皮刀 JN-SGD (产品名称 183) 的L(关键组件)在中国境内生产。水果皮刀 JN-SGD
 (产品名称 183) 的L(关键工序)在中国境内完成。

184. 304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 184), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 184) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 184) 的L(关键组件)在中国境内生产。
304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 184) 的L(关键工序)在中国境内完成。

185. 304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 185), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。
304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 185) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。
304#味盅 JN-BXGXJ-WZ (产品名称 185) 的L(关键组件)在中

国境内生产。304#味盅_JN-BXGXJ-WZ (产品名称 185) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

186. 304#味盅_JN-BXGXJ-WZ (产品名称 186), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。304#味盅_JN-BXGXJ-WZ (产品名称 186) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。304#味盅_JN-BXGXJ-WZ (产品名称 186) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。304#味盅_JN-BXGXJ-WZ (产品名称 186) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

187. 304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 187), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 187) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 187) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 187) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

188. 304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 188), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 188) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 188) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 188) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

189. 304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 189), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 189) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 189) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。304#码斗_JN-BXGXJ-MD (产品名称 189) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

内完成。

190. 炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 190), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 190) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 190) 的L (关键组件) 在中国境内生产。炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 190) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

191. 炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 191), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 191) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 191) 的L (关键组件) 在中国境内生产。炒勺 JN-BXGXJ-CS (产品名称 191) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

192. 锅刷 JN-GS (产品名称 192), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。锅刷 JN-GS (产品名称 192) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。锅刷 JN-GS (产品名称 192) 的L (关键组件) 在中国境内生产。锅刷 JN-GS (产品名称 192) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

193. 清洁球 JN-QJQ (产品名称 193), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。清洁球 JN-QJQ (产品名称 193) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。清洁球 JN-QJQ (产品名称 193) 的L (关键组件) 在中国境内生产。清洁球 JN-QJQ (产品名称 193) 的L (关键工序) 在中国境内完成。

194. 不锈钢洗碗大盘 JN-BXGXWP (产品名称 194), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢洗碗大盘 JN-BXGXWP (产品名称 194) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L (规定比例)。不锈钢洗碗大盘 JN-BXGXWP (产品名称 194) 的L (关键

组件)在中国境内生产。不锈钢洗碗大盘 JN-BXGXWP (产品名称 194) 的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

195. 不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 195), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 195) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 195) 的 \angle (关键组件)在中国境内生产。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 195) 的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

196. 不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 196), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 196) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 196) 的 \angle (关键组件)在中国境内生产。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 196) 的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

197. 不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 197), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 197) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 197) 的 \angle (关键组件)在中国境内生产。不锈钢脸盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 197) 的 \angle (关键工序)在中国境内完成。

198. 不锈钢漏盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 198), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢漏盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 198) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。不锈钢漏盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 198) 的 \angle (关键组件)在中国境内生产。不锈钢漏盆 JN-BXGXJ-LP (产品名称 198) 的 \angle (关键工序)在

中国境内完成。

199. 装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 199), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 199) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 199) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 199) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

200. 装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 200), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 200) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 200) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 200) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

201. 装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 201), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 201) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 201) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 201) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

202. 装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 202), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 202) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 202) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。装菜塑料 WHY-ZCSL (产品名称 202) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

203. 周装箱 WHY-ZZX (产品名称 203), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。周装箱 WHY-ZZX (产品名称 203) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。周装箱 WHY-ZZX (产品名称 203) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。周装箱 WHY-ZZX (产品名称 203)

的/（关键工序）在中国境内完成。

204. 储物箱 WHY-CWX(产品名称 204),生产厂为浙江万源鸿科技有限公司(厂名),厂址为浙江省台州市聚英路 818 号(生产厂址)。储物箱 WHY-CWX(产品名称 204)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。储物箱 WHY-CWX(产品名称 204)的/（关键组件）在中国境内生产。储物箱 WHY-CWX(产品名称 204)的/（关键工序）在中国境内完成。

205. 带轮子垃圾桶 LJT(产品名称 205),生产厂为浙江万源鸿科技有限公司(厂名),厂址为浙江省台州市聚英路 818 号(生产厂址)。带轮子垃圾桶 LJT(产品名称 205)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。带轮子垃圾桶 LJT(产品名称 205)的/（关键组件）在中国境内生产。带轮子垃圾桶 LJT(产品名称 205)的/（关键工序）在中国境内完成。

206. 打蛋器 JN-DDQ(产品名称 206),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。打蛋器 JN-DDQ(产品名称 206)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。打蛋器 JN-DDQ(产品名称 206)的/（关键组件）在中国境内生产。打蛋器 JN-DDQ(产品名称 206)的/（关键工序）在中国境内完成。

207. 食品夹 JN-SPJ(产品名称 207),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。食品夹 JN-SPJ(产品名称 207)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。食品夹 JN-SPJ(产品名称 207)的/（关键组件）在中国境内生产。食品夹 JN-SPJ(产品名称 207)的/（关键工序）在中国境内完成。

208. 剪刀 JN-BXGXJ-JD(产品名称 208),生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名),厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。剪刀 JN-BXGXJ-JD(产品名称 208)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。剪刀 JN-BXGXJ-JD(产品名称 208)的/（关键组件）在中国境内生产。剪

刀 JN-BXGXJ-JD (产品名称 208) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

209. 不锈钢漏瓢 JN-BXGXJ-LP (产品名称 209), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢漏瓢 JN-BXGXJ-LP (产品名称 209) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。不锈钢漏瓢 JN-BXGXJ-LP (产品名称 209) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢漏瓢 JN-BXGXJ-LP (产品名称 209) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

210. 不锈钢铲 JN-BXGGC (产品名称 210), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢铲 JN-BXGGC (产品名称 210) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。不锈钢铲 JN-BXGGC (产品名称 210) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢铲 JN-BXGGC (产品名称 210) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

211. 四格留样盒 WHY-LYH (产品名称 211), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。四格留样盒 WHY-LYH (产品名称 211) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。四格留样盒 WHY-LYH (产品名称 211) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。四格留样盒 WHY-LYH (产品名称 211) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

212. 拖把 JN-TB (产品名称 212), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。拖把 JN-TB (产品名称 212) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。拖把 JN-TB (产品名称 212) 的 / (关键组件) 在中国境内生产。拖把 JN-TB (产品名称 212) 的 / (关键工序) 在中国境内完成。

213. 扫把 JN-SB (产品名称 213), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。扫把 JN-SB (产品名称 213) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / (规定比例)。扫把

JN-SB (产品名称 213) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。扫把 JN-SB (产品名称 213) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

214. 地刷 JN-DS (产品名称 214), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。地刷 JN-DS (产品名称 214) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。地刷 JN-DS (产品名称 214) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。地刷 JN-DS (产品名称 214) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

215. 油格 JN-YG (产品名称 215), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。油格 JN-YG (产品名称 215) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。油格 JN-YG (产品名称 215) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。油格 JN-YG (产品名称 215) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

216. 不锈钢饭勺 JN-BXGXJ-FS (产品名称 216), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。不锈钢饭勺 JN-BXGXJ-FS (产品名称 216) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。不锈钢饭勺 JN-BXGXJ-FS (产品名称 216) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢饭勺 JN-BXGXJ-FS (产品名称 216) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

217. 油鼓(带盖) JN-YG (产品名称 217), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。油鼓(带盖) JN-YG (产品名称 217) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq \angle$ (规定比例)。油鼓(带盖) JN-YG (产品名称 217) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。油鼓(带盖) JN-YG (产品名称 217) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

218. 加厚汤桶 JN-TT (产品名称 218), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。

加厚汤桶 JN-TT (产品名称 218) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。加厚汤桶 JN-TT (产品名称 218) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。加厚汤桶 JN-TT (产品名称 218) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

219. 线漏 JN-XL (产品名称 219), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。线漏 JN-XL (产品名称 219) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。线漏 JN-XL (产品名称 219) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。线漏 JN-XL (产品名称 219) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

220. 304 带孔蒸盘 JN-ZP (产品名称 220), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。304 带孔蒸盘 JN-ZP (产品名称 220) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。304 带孔蒸盘 JN-ZP (产品名称 220) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。304 带孔蒸盘 JN-ZP (产品名称 220) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

221. 磨刀石 JN-MDS (产品名称 221), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。磨刀石 JN-MDS (产品名称 221) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。磨刀石 JN-MDS (产品名称 221) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。磨刀石 JN-MDS (产品名称 221) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

222. 抹布 JN-MB (产品名称 222), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。抹布 JN-MB (产品名称 222) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。抹布 JN-MB (产品名称 222) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。抹布 JN-MB (产品名称 222) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

223. 不锈钢打菜勺 JN-BXGXJ-DCS (产品名称 223), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房

(生产厂址)。不锈钢打菜勺 JN-BXGXJ-DCS (产品名称 223) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。不锈钢打菜勺 JN-BXGXJ-DCS (产品名称 223) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。不锈钢打菜勺 JN-BXGXJ-DCS (产品名称 223) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

224. 塑料方砧板 SLZB (产品名称 224), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。塑料方砧板 SLZB (产品名称 224) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。塑料方砧板 SLZB (产品名称 224) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。塑料方砧板 SLZB (产品名称 224) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

225. 份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 225), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 225) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 225) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 225) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

226. 份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 226), 生产厂为江西江南厨业有限公司 (厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房 (生产厂址)。份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 226) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 226) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。份数盘 JN-BXGXJ-FSP (产品名称 226) 的 \angle (关键工序) 在中国境内完成。

227. 大白桶 WHY-DBT (产品名称 227), 生产厂为浙江万源鸿科技有限公司 (厂名), 厂址为浙江省台州市聚英路 818 号 (生产厂址)。大白桶 WHY-DBT (产品名称 227) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq \angle (规定比例)。大白桶 WHY-DBT (产品名称 227) 的 \angle (关键组件) 在中国境内生产。大白桶 WHY-DBT (产品名称 227)

的/（关键工序）在中国境内完成。

228. 胶手套 JN-JST（产品名称 228），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。胶手套 JN-JST（产品名称 228）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。胶手套 JN-JST（产品名称 228）的/（关键组件）在中国境内生产。胶手套 JN-JST（产品名称 228）的/（关键工序）在中国境内完成。

229. 鱼刨 JN-YP（产品名称 229），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。鱼刨 JN-YP（产品名称 229）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。鱼刨 JN-YP（产品名称 229）的/（关键组件）在中国境内生产。鱼刨 JN-YP（产品名称 229）的/（关键工序）在中国境内完成。

230. 鱼刷 JN-YS（产品名称 230），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。鱼刷 JN-YS（产品名称 230）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。鱼刷 JN-YS（产品名称 230）的/（关键组件）在中国境内生产。鱼刷 JN-YS（产品名称 230）的/（关键工序）在中国境内完成。

231. 不锈钢小勺 JN-BXGXJ-SZ（产品名称 231），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。不锈钢小勺 JN-BXGXJ-SZ（产品名称 231）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /（规定比例）。不锈钢小勺 JN-BXGXJ-SZ（产品名称 231）的/（关键组件）在中国境内生产。不锈钢小勺 JN-BXGXJ-SZ（产品名称 231）的/（关键工序）在中国境内完成。

232. 不锈钢汤勺 JN-BXGXJ-TS（产品名称 232），生产厂为江西江南厨业有限公司（厂名），厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房（生产厂址）。不锈钢汤勺 JN-BXGXJ-TS（产品名称 232）的中国境内生产的组件成本

占比 \geq L(规定比例)。不锈钢汤勺 JN-BXGXJ-TS (产品名称 232) 的L(关键组件)在中国境内生产。不锈钢汤勺 JN-BXGXJ-TS (产品名称 232) 的L(关键工序)在中国境内完成。

233. 毛刷 JN-MS (产品名称 233), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。毛刷 JN-MS (产品名称 233) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。毛刷 JN-MS (产品名称 233) 的L(关键组件)在中国境内生产。毛刷 JN-MS (产品名称 233) 的L(关键工序)在中国境内完成。

234. 油刷 JN-YS (产品名称 234), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。油刷 JN-YS (产品名称 234) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。油刷 JN-YS (产品名称 234) 的L(关键组件)在中国境内生产。油刷 JN-YS (产品名称 234) 的L(关键工序)在中国境内完成。

235. 线挑 JN-XT (产品名称 235), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。线挑 JN-XT (产品名称 235) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。线挑 JN-XT (产品名称 235) 的L(关键组件)在中国境内生产。线挑 JN-XT (产品名称 235) 的L(关键工序)在中国境内完成。

236. 擀面棍 JN-GMG (产品名称 236), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。擀面棍 JN-GMG (产品名称 236) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq L(规定比例)。擀面棍 JN-GMG (产品名称 236) 的L(关键组件)在中国境内生产。擀面棍 JN-GMG (产品名称 236) 的L(关键工序)在中国境内完成。

237. 通心锤 JN-TXC (产品名称 237), 生产厂为江西江南厨业有限公司(厂名), 厂址为江西省南昌市南昌县塘南镇富盛村原泾口老桥旁厂房(生产厂址)。

通心锤 JN-TXC (产品名称 237) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟(规定比例)。
通心锤 JN-TXC (产品名称 237) 的∟(关键组件) 在中国境内生产。通心锤 JN-TXC
 (产品名称 237) 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): 江西厨舍记厨具有限公司

日期: 2026年5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。
- 6、风险提示:随中标、成交结果同时公告中标供应商提供的《声明函》或有关证明文件。供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标、成交的,依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。

10-7 关于符合本国产品标准的成本占比承诺函

关于符合本国产品标准的成本占比承诺函

关于符合本国产品标准的成本占比承诺函

项目	填写内容
符合本国产品标准的投标产品成本之和 比例 = $\frac{\text{符合本国产品标准的投标产品成本之和}}{\text{提供的全部产品成本之和}} \times 100\%$	100%

本公司（单位）填写、盖章与签署，即视为对表格内容真实、准确、完整的正式承诺。如存在任何虚假、误导性陈述或重大遗漏，本公司（单位）愿承担由此产生的一切法律后果及责任。

供应商名称：江西厨舍记厨具有限公司（公章）

日期：2026年5月28日

注：

1、单一产品采购不填写此函，多品目采购包如供应商所有产品均为本国产品且填写《关于符合本国产品标准的声明函》可不填写此函。

2、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）规定，当采购项目或采购包中含有多种产品，供应商对其提供的符合本国产品标准的产品成本之和占其提供的全部产品成本之和比例是否达到80%作出承诺，该比例达到80%以上，依法对其全部产品总报价给予20%的价格扣除，未达到80%，不享受价格评审优惠。