

## （四）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. 机动消防泵(含手抬泵)(JBQ6.0/22)（产品名称 1），生产厂为**泰州市翔达消防器材有限公司**（厂名），厂址为**泰州市海陵区罡杨镇西冯村**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

2. 机动消防泵(浮艇泵)(FTQ5.0/16-180)（产品名称 1），生产厂为**泰州市翔达消防器材有限公司**（厂名），厂址为**泰州市海陵区罡杨镇西冯村**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

3. 移动式水带卷盘或水带槽(SDJP-30)（产品名称 1），生产厂为**兴化市亚鑫消防器材有限公司**（厂名），厂址为**兴化市经济开发区纬五路一号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

4. 泡沫比例混合器、泡沫液桶、泡沫枪(PY0.75/10Y)（产品名称 1），生产厂为**兴化市亚鑫消防器材有限公司**（厂名），厂址为**兴化市经济开发区纬五路一号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

5. 二节拉梯(TEZ6-B)（产品名称 1），生产厂为**黄山市建功消防装备有限公司**（厂名），厂址为**安徽省黄山市屯溪区戴震路 40-2 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，

(产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**6. 三节拉梯(TSL15-D)** (产品名称 1), 生产厂为**黄山市建功消防装备有限公司** (厂名), 厂址为**安徽省黄山市屯溪区戴震路 40-2 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**7. 挂钩梯(TGZ4-B)** (产品名称 1), 生产厂为**黄山市建功消防装备有限公司** (厂名), 厂址为**安徽省黄山市屯溪区戴震路 40-2 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**8. 低压水带 80mm(16-80-20)** (产品名称 1), 生产厂为**泰州市光华消防器材有限公司** (厂名), 厂址为**江苏省泰州市医药高新技术产业开发区泰高路 158 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**9. 低压水带 65mm(16-65-20)** (产品名称 1), 生产厂为**泰州市光华消防器材有限公司** (厂名), 厂址为**江苏省泰州市医药高新技术产业开发区泰高路 158 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**10. 中压水带 80mm(20-80-20)** (产品名称 1), 生产厂为**泰州市光华消防器材有限公司** (厂名), 厂址为**江苏省泰州市医药高新技术产业开发区泰高路 158 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**11. 中压水带 65mm(20-65-20)** (产品名称 1), 生产厂为**泰州市光华消防器材有限公司**

司(厂名),厂址为江苏省泰州市医药高新技术产业开发区泰高路 158 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

12. 有毒气体检测仪(B1040)(产品名称 1),生产厂为深圳市沃赛特科技有限公司(厂名),厂址为深圳市宝安区西乡街道臣田社区宝田三路 63 号 201。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

13. 可燃气体检测仪(BTYQ-S316)(产品名称 1),生产厂为河南中安电子探测技术有限公司(厂名),厂址为河南省郑州市高新区莲花街 352 号 41 号楼。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

14. 电子气象仪(AZ8910)(产品名称 1),生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名),厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

15. 无线复合气体检测仪(YT-1200H-Q4)(产品名称 1),生产厂为深圳市元特科技有限公司(厂名),厂址为深圳市龙华区大浪街道同胜社区三合一新村 7 号 B 栋 401。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

16. 生命探测仪(DG-RD2A+)(产品名称 1),生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名),厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

17. 消防用红外热像仪(HYRXJ-R900) (产品名称 1), 生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名), 厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

18. 漏电检测仪(ZA-LT/A) (产品名称 1), 生产厂为中安消防设备(山东)有限公司(厂名), 厂址为山东省济宁市任城区李营街道中德广场 B 座 1609 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

19. 电子酸碱测试仪(AZ8601) (产品名称 1), 生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名), 厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

20. 测温仪(DG-CW1100) (产品名称 1), 生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名), 厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

21. 激光测距仪(DG-M2000) (产品名称 1), 生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名), 厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

22. 便携危险化学品检测片(HazMatStarterKit) (产品名称 1), 生产厂为深圳市鼎冠恒通电子科技有限公司(厂名), 厂址为深圳市龙岗区横岗街道四联社区华乐路 33 号庭威 33 创谷 D 栋 401-2。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的

(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

23. 便携式硫化氢报警仪(K10)(产品名称1),生产厂为河南省保时安科技股份有限公司(厂名),厂址为河南省郑州市高新技术产业开发区金盏街16号亿达科技新城第10幢1层101号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

24. 警戒标志杆(TZ-0851)(产品名称1),生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司(厂名),厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路11号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

25. 锥型事故标志柱(TZ-650)(产品名称1),生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司(厂名),厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路11号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

26. 隔离警示带(100m)(产品名称1),生产厂为长垣光之杰反光材料有限公司(厂名),厂址为河南省新乡市长垣市南蒲宏力大道与纬十路交叉口路北9号车间。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

27. 出入口标志牌(定制)(产品名称1),生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司(厂名),厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路11号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

28. 危险警示牌(定制)(产品名称1),生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司(厂名),厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路11号。该产品中国境内生

产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**29. 闪光警示灯** (56cm×14cm×11.5cm)（产品名称 1），生产厂为天台远大交通设施有限公司（厂名），厂址为天台县三合镇洪三工业园区。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**30. 手持扩音器** (SD-10SHB-WB)（产品名称 1），生产厂为杭州百事达电子有限公司（厂名），厂址为浙江省杭州市余杭区良渚街道七贤桥村 1 幢 3 层。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**31. 手动破拆工具组** (PRT-8)（产品名称 1），生产厂为广州市维森安全设备有限公司（厂名），厂址为广州市天河区新塘田头岗二路 2 号（部位:1-1 栋 2 层 A221 房）。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**32. 液压破拆工具组** (ZYBJQ72-72/0.7(X901)、GYCD-2700XP、GYJK73-45(36)400、GYJQ72-40(20)/200、GYKZ-55/740Z、BS-72、ZYGJQ7216(10)65)（产品名称 1），生产厂为上海泉云实业有限公司（厂名），厂址为上海市松江区思贤路 3655 号 7 幢 103-1 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**33. 双轮异向切割锯** (CDE2530XP)（产品名称 1），生产厂为杭州华锐佳科技有限公司（厂名），厂址为中国（浙江）自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街 16 号 1 号楼 11566 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

34. 机动链锯(450) (产品名称 1), 生产厂为杭州华锐佳科技有限公司 (厂名), 厂址为中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街 16 号 1 号楼 11566 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

35. 无齿锯(X770A) (产品名称 1), 生产厂为上海泉云实业有限公司 (厂名), 厂址为上海市松江区思贤路 3655 号 7 幢 103-1 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

36. 气动切割刀(QD-55) (产品名称 1), 生产厂为江苏盛美达安全设备科技有限公司 (厂名), 厂址为南京市高淳区漆桥街道双联工业园双秀路 29 号 2 幢 695 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

37. 冲击钻(DC-101) (产品名称 1), 生产厂为杭州华锐佳科技有限公司 (厂名), 厂址为中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街 16 号 1 号楼 11566 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

38. 凿岩机(BH2300) (产品名称 1), 生产厂为杭州华锐佳科技有限公司 (厂名), 厂址为中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街 16 号 1 号楼 11566 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

39. 玻璃破碎器(230\*110\*31mm) (产品名称 1), 生产厂为鹰击(松溪)安防科技有限公司 (厂名), 厂址为福建省松溪县水南工业路畅宏电子商务园区。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称

1) 的(关键工序)在中国境内完成。

**40. 手持式钢筋速断器(RC-22B)**(产品名称 1), 生产厂为杭州华锐佳科技有限公司(厂名), 厂址为中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街 16 号 1 号楼 11566 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**41. 多功能刀具(定制)**(产品名称 1), 生产厂为泉州为之卫户外装备有限公司(厂名), 厂址为福建省泉州市南安市霞美镇山美村霞美西路 85 号锦鹏大厦三楼 301B 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**42. 混凝土液压破拆工具组(XY13-30XP、XYHB-20XP、XYCS-35XP、XYDS-38XP、XYLS-60、XYCD-200、XYTP04、XYHS-5)**(产品名称 1), 生产厂为上海泉云实业有限公司(厂名), 厂址为上海市松江区思贤路 3655 号 7 幢 103-1 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**43. 液压千斤顶(QJD-2)**(产品名称 1), 生产厂为江苏盛美达安全设备科技有限公司(厂名), 厂址为南京市高淳区漆桥街道双联工业园双秀路 29 号 2 幢 695 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**44. 便携式汽油金属切割器(RN-30)**(产品名称 1), 生产厂为上海锐能环保科技有限公司(厂名), 厂址为上海市虹口区海宁路 137 号 7 层。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**45. 液压开门器(GYKM-100/150)**(产品名称 1), 生产厂为山东龙鹏消防设备有限公

司(厂名),厂址为山东省济宁市任城区李营街道中德广场C座520室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

46. 毁锁器(JLHH-6000)(产品名称1),生产厂为霸州市珙峰救援安全设备有限公司(厂名),厂址为河北省廊坊市霸州市东杨庄乡黄庄子村前进道429号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

47. 多功能挠钩(定制)(产品名称1),生产厂为泰州市豫泰消防器材有限公司(厂名),厂址为泰州市医药高新区寺巷街道长泰路249号102室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

48. 绝缘剪断钳(24寸)(产品名称1),生产厂为河北国康电力设备有限公司(厂名),厂址为河北省石家庄市藁城区南营镇土山村村东100米路北。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

49. 应急救援金刚石串珠绳锯(RC-S-RS)(产品名称1),生产厂为杭州华锐佳科技有限公司(厂名),厂址为中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街16号1号楼11566室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

50. 躯体固定气囊(VMS003)(产品名称1),生产厂为苏州艾尔楠医疗器械有限公司(厂名),厂址为张家港市杨舍镇西二环路258号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

51. 肢体固定气囊(VMS002) (产品名称 1), 生产厂为苏州艾尔楠医疗器械有限公司(厂名), 厂址为张家港市杨舍镇西二环路 258 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

52. 消防过滤式自救呼吸器(TZL30) (产品名称 1), 生产厂为山西新华化工科技有限公司(厂名), 厂址为山西省晋中市太谷县水秀工业园区。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

53. 救生照明线(100m) (产品名称 1), 生产厂为江苏泽安消防设备有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区创新大道 39 号(联东 U 谷·泰州智造科技谷 15-02 幢)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

54. 折叠式担架(AXY-DJ) (产品名称 1), 生产厂为江苏安之达消防装备有限公司(厂名), 厂址为泰州市医药高新技术产业开发区野徐镇永丰村居委会南 1 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

55. 伤员固定抬板(YC-F2) (产品名称 1), 生产厂为张家港永超医疗器械有限公司(厂名), 厂址为江苏省苏州市张家港市塘桥镇黄桥南路 700 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

56. 多功能担架(WJD-JY) (产品名称 1), 生产厂为张家港瑞欣医疗器械有限公司(厂名), 厂址为张家港市锦丰镇锦南路 118 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国

境内完成。

57. 消防救生气垫(8×6×2.5m) (产品名称 1), 生产厂为上海乐羿游乐设备有限公司(厂名), 厂址为上海市金山区朱泾镇工业园区中涛路 918 号 5 幢 2 层 C 区。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%, (产品名称 1) 的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序) 在中国境内完成。

58. 救生缓降器(100m)(产品名称 1), 生产厂为浙江宇安消防装备有限公司(厂名), 厂址为浙江省衢州市江山市清湖镇龙飞路 18 号。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%, (产品名称 1) 的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序) 在中国境内完成。

59. 灭火毯(6\*8m) (产品名称 1), 生产厂为河南华盾消防科技有限公司(厂名), 厂址为河南省郑州市新郑市梨河镇锦堂路 1 号与 107 国道交叉口西 400 米华盾消防院内。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%, (产品名称 1) 的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序) 在中国境内完成。

60. 医药急救箱(定制) (产品名称 1), 生产厂为杭州爱贝护医疗科技有限公司(厂名), 厂址为浙江省杭州市萧山区新塘街道萧绍东路 218 号。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%, (产品名称 1) 的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序) 在中国境内完成。

61. 气动起重气垫(250×250×27mm、380×380×27mm、500×500×27mm、580×580×27mm、760×760×27mm、870×870×27mm) (产品名称 1), 生产厂为泰州龙湖消防救护器材有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区白马镇白马居委会 32 号。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%, (产品名称 1) 的(关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序) 在中国境内完成。

62. 救援支架(定制) (产品名称 1), 生产厂为山东越翔安防科技有限公司(厂名),

厂址为山东省东营市东营区胜利经济开发区六盘山路 9 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

63. 救生抛投器(PTQ20-Y100/S90) (产品名称 1), 生产厂为广州市维森安全设备有限公司(厂名), 厂址为广州市天河区新塘田头岗二路 2 号(部位:1-1 栋 2 层 A221 房)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

64. 机动橡皮舟(HSP430/HSP40F) (产品名称 1), 生产厂为广东海上漂游艇制造有限公司(厂名), 厂址为河源市区东城西片区文昌路西边纬十五路北边、河源市雅居乐花园二期 162 栋-1501/101 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

65. 敛尸袋(TZ/0765) (产品名称 1), 生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司(厂名), 厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路 11 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

66. 救生软梯(定制) (产品名称 1), 生产厂为滨州旺信绳网有限公司(厂名), 厂址为山东省滨州经济技术开发区杜店街道办事处长江一路 266 号韩国工业园内 3 号车间。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

67. 自喷荧光漆(350ml) (产品名称 1), 生产厂为柯瑞柯林工业系统集成(天津)有限公司(厂名), 厂址为天津滨海高新区华苑产业区海泰华科三路 1 号 7 号楼-401-1。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

68. 电源逆变器(定制)(产品名称 1), 生产厂为中山市虹技电子科技有限公司(厂名), 厂址为中山市东风镇民乐社区万兴东路三巷 3 号首层之三。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

69. 支撑保护套具(RLZC-319)(产品名称 1), 生产厂为山东荣陆机械有限公司(厂名), 厂址为山东省日照高新区高新七路 123 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

70. 稳固保护附件(WS-DKSET)(产品名称 1), 生产厂为广州市维森安全设备有限公司(厂名), 厂址为广州市天河区新塘田头岗二路 2 号(部位:1-1 栋 2 层 A221 房)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

71. 外封式堵漏袋(YXD-W)(产品名称 1), 生产厂为江苏欣平消防科技有限公司(厂名), 厂址为泰州市姜堰区溱潼镇兴泰工业集中区 188 号(尤庄村)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

72. 捆绑式堵漏袋(DLD-K-99)(产品名称 1), 生产厂为泰州龙湖消防救护器材有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区白马镇白马居委会 32 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

73. 下水道阻流袋(ZLD60)(产品名称 1), 生产厂为山东鑫日盛塑料制品有限公司(厂名), 厂址为山东省潍坊市安丘市兴安街道双丰大道与文化路交叉口西 100 米路南。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生

产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

74. 金属堵漏套管(DLF-TG) (产品名称 1), 生产厂为泰州龙湖消防救护器材有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区白马镇白马居委会 32 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

75. 堵漏枪(YXD-XK) (产品名称 1), 生产厂为江苏欣平消防科技有限公司(厂名), 厂址为泰州市姜堰区溱潼镇兴泰工业集中区 188 号(尤庄村)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

76. 阀门堵漏套具(ZSG-11) (产品名称 1), 生产厂为北京中世光科技有限公司(厂名), 厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

77. 注入式堵漏工具(ZSG-5) (产品名称 1), 生产厂为北京中世光科技有限公司(厂名), 厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

78. 磁压式堵漏工具(DLF-CY) (产品名称 1), 生产厂为泰州龙湖消防救护器材有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区白马镇白马居委会 32 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

79. 木制堵漏楔(LH-MZ) (产品名称 1), 生产厂为泰州龙湖消防救护器材有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区白马镇白马居委会 32 号。该产品中国境内生产的组件成本占

比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**80. 气动吸盘式堵漏器(ZSG-26)**(产品名称 1)，生产厂为北京中世光科技有限公司(厂名)，厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**81. 无火花工具(WHH-21)**(产品名称 1)，生产厂为杭州华锐佳科技有限公司(厂名)，厂址为中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区长河街道平乐街 16 号 1 号楼 11566 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**82. 手动隔膜抽吸泵(7090-1)**(产品名称 1)，生产厂为北京中世光科技有限公司(厂名)，厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**83. 防爆输转泵(FB-TY)**(产品名称 1)，生产厂为江苏泰阳消防器材有限公司(厂名)，厂址为泰州市姜堰区大伦镇卫星村八组。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**84. 粘稠液体抽吸泵(ZSG-NN8)**(产品名称 1)，生产厂为北京中世光科技有限公司(厂名)，厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

**85. 排污泵(DXGB-700)**(产品名称 1)，生产厂为济宁雷沃安全科技有限公司(厂名)，

厂址为济宁市任城区唐口街道办事处范李庄村。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**86. 有毒物质密封桶(定制)**（产品名称 1），生产厂为安徽杰苏瑞工业设备有限公司（厂名），厂址为安徽省合肥市经济技术开发区莲花路以东,石门路以南莲花路 2#标准厂房。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**87. 围油栏(TZ-WYL50)**（产品名称 1），生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司（厂名），厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路 11 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**88. 吸附垫(BH-UP0010)**（产品名称 1），生产厂为安徽杰苏瑞工业设备有限公司（厂名），厂址为安徽省合肥市经济技术开发区莲花路以东,石门路以南莲花路 2#标准厂房。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**89. 集污袋(JSY-01000)**（产品名称 1），生产厂为安徽杰苏瑞工业设备有限公司（厂名），厂址为安徽省合肥市经济技术开发区莲花路以东,石门路以南莲花路 2#标准厂房。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**90. 公众洗消站(CJZP-30)**（产品名称 1），生产厂为北京川京科技开发有限公司（厂名），厂址为北京市丰台区右安门外大街 2 号楼 15K。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

91. 单人洗消帐篷(CJZP-03)(产品名称 1),生产厂为北京川京科技开发有限公司(厂名),厂址为北京市丰台区右安门外大街 2 号楼 15K。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

92. 简易洗消喷淋器(定制)(产品名称 1),生产厂为北京川京科技开发有限公司(厂名),厂址为北京市丰台区右安门外大街 2 号楼 15K。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

93. 强酸、碱洗消器(JSY-0110L)(产品名称 1),生产厂为安徽杰苏瑞工业设备有限公司(厂名),厂址为安徽省合肥市经济技术开发区莲花路以东,石门路以南莲花路 2#标准厂房。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

94. 强酸、碱清洗剂(100ml/瓶)(产品名称 1),生产厂为安徽杰苏瑞工业设备有限公司(厂名),厂址为安徽省合肥市经济技术开发区莲花路以东,石门路以南莲花路 2#标准厂房。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

95. 生化洗消装置(BM-PSDS5L)(产品名称 1),生产厂为青岛华璟环保科技有限公司(厂名),厂址为山东省青岛市高新区火炬路 97 号青岛中关村信息谷创新中心 2 层 216A。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

96. 三合一强氧化洗消粉(500g/袋)(产品名称 1),生产厂为北京中世光科技有限公司(厂名),厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产

品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

97. 三合二洗消剂(1kg/袋) (产品名称 1), 生产厂为北京中世光科技有限公司 (厂名), 厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

98. 有机磷降解酶(500g/罐) (产品名称 1), 生产厂为北京中世光科技有限公司 (厂名), 厂址为北京市密云区新北路 15 号投资促进局办公楼 205 室-224。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

99. 消毒粉(500g/瓶) (产品名称 1), 生产厂为博罗县惠博健卫消洁有限公司(厂名), 厂址为博罗县罗阳镇横江尾村委会新村小组。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

100. 移动式排烟机(Y3.6/4.5-9) (产品名称 1), 生产厂为泰州市翔达消防器材有限公司(厂名), 厂址为泰州市海陵区罡杨镇西冯村。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

101. 坑道小型空气输送机(BT35-11-FBT35-11-4) (产品名称 1), 生产厂为浙江沪一风机制造有限公司(厂名), 厂址为浙江省温州市乐清市北白象镇小港村潘珠垵东北路 1 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

102. 移动照明灯组(HSG2800) (产品名称 1), 生产厂为华士光科技湖北有限公司(厂名), 厂址为黄石市黄石港区湖滨大道 1499-1 号。该产品中国境内生产的组件成本占比

≥100%，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**103. 移动发电机(YD6600E)**（产品名称 1），生产厂为**重庆新颜达机电设备有限公司**（厂名），厂址为**重庆市北碚区万宝大道 182 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**104. 消防排烟机器人(RXR-MY80BD-E4A)**（产品名称 1），生产厂为**江苏军创特种装备有限公司**（厂名），厂址为**徐州市丰县经济开发区大学生创业园**。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**105. 大型水力排烟机(YYS1.6/5.6-75)**（产品名称 1），生产厂为**台州市莱恩克警报器有限公司**（厂名），厂址为**浙江省台州市椒江区章安杨司公路 688 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**106. 大流量移动消防炮(PSKDY10/100WB)**（产品名称 1），生产厂为**兴化市亚鑫消防器材有限公司**（厂名），厂址为**兴化市经济开发区纬五路一号**。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**107. 水力自摆移动炮(PSY8/30WB)**（产品名称 1），生产厂为**兴化市亚鑫消防器材有限公司**（厂名），厂址为**兴化市经济开发区纬五路一号**。该产品中国境内生产的组件成本占比≥100%，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**108. 远程遥控移动炮(PSKDY8/40WB-A)**（产品名称 1），生产厂为**兴化市亚鑫消防器**

材有限公司(厂名),厂址为兴化市经济开发区纬五路一号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

109. 水-泡沫两用炮(PSKDY10/80WB-A)(产品名称1),生产厂为兴化市亚鑫消防器材有限公司(厂名),厂址为兴化市经济开发区纬五路一号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

110. 空气充填泵(HX345E)(产品名称1),生产厂为上海汉维尔压缩机有限公司(厂名),厂址为上海市金山区亭林镇亭华路155号1幢。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

111. 防化服清洗烘干机(XC-FHF)(产品名称1),生产厂为济宁鑫欣超声电子设备有限公司(厂名),厂址为济宁高新区接庄街道办事处开源路南(山东富美达新材料有限公司院内)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

112. 折叠式救援梯(定制)(产品名称1),生产厂为广州市梯霸梯业有限公司(厂名),厂址为广州市白云区新德路383号首层。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

113. 水幕水带(25-65-20)(产品名称1),生产厂为高邮市顺通消防装备有限公司(厂名),厂址为高邮市高邮镇凤凰村(高邮镇工业园区)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

114. 消防灭火机器人(RXR-MC80BD-E4A) (产品名称 1), 生产厂为江苏军创特种装备有限公司(厂名), 厂址为徐州市丰县经济开发区大学生创业园。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

115. 泡沫钩管(PCP16) (产品名称 1), 生产厂为兴化市亚鑫消防器材有限公司(厂名), 厂址为兴化市经济开发区纬五路一号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

116. 中倍数泡沫发生器(PCZ8-Y) (产品名称 1), 生产厂为兴化市亚鑫消防器材有限公司(厂名), 厂址为兴化市经济开发区纬五路一号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

117. 高倍数泡沫发生器(PCG4-1000) (产品名称 1), 生产厂为山东山安消防科技有限公司(厂名), 厂址为山东省济南市章丘区相公庄街道十九郎村南。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

118. 消防移动储水装置(CSY20/WX) (产品名称 1), 生产厂为山东万兴塑业有限公司(厂名), 厂址为山东省潍坊市安丘市大汶河旅游开发区建安路北首西侧。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

119. 多功能消防水枪(TZ-798) (产品名称 1), 生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司(厂名), 厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路 11 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品

名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

120. 直流水枪(QZG3.5/7.5-C) (产品名称 1), 生产厂为兴化市亚鑫消防器材有限公司 (厂名), 厂址为兴化市经济开发区纬五路一号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

121. 移动式细水雾灭火装置(STSQW-03) (产品名称 1), 生产厂为山东恒泰安防救援装备制造有限公司 (厂名), 厂址为山东省济宁北湖省级旅游度假区许庄街道南城印象 03 单元 6 层 0753 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

122. 消防面罩超声波清洗机(XC-II) (产品名称 1), 生产厂为济宁鑫欣超声电子设备有限公司 (厂名), 厂址为济宁高新区接庄街道办事处开源路南 (山东富美达新材料有限公司院内)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

123. 灭火救援指挥箱(MJZ-01) (产品名称 1), 生产厂为济宁雷沃安全科技有限公司 (厂名), 厂址为济宁市任城区唐口街道办事处范李庄村。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

124. 刺穿式破拆水枪(TZ-108) (产品名称 1), 生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司 (厂名), 厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路 11 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

125. 转角水枪(TZ-106) (产品名称 1), 生产厂为霸州市泰喆救援安全设备有限公司 (厂名), 厂址为河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路 11 号。该产品中国境内生

产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**126. 单兵图像传输设备(M71HV)** (产品名称 1), 生产厂为**深圳市海伊视讯科技有限公司** (厂名), 厂址为**深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区翠宝路 24 号巨龙厂房 A902-2**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**127. 中压分水器(FIII80/65\*3-2.5)** (产品名称 1), 生产厂为**江苏腾通消防装备有限公司** (厂名), 厂址为**兴化市开发区文林南路 34 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**128. 异型异径接口(TZ-153)** (产品名称 1), 生产厂为**霸州市泰喆救援安全设备有限公司** (厂名), 厂址为**河北省廊坊市霸州市岔河集乡南岸村文明路 11 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**129. 消防水带带压堵漏装置(定制)** (产品名称 1), 生产厂为**上海京石化工有限公司** (厂名), 厂址为**上海市松江区新桥镇新站路 361 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**130. 大流量抽水泵车(YG-1500)** (产品名称 1), 生产厂为**山东禹工应急装备有限公司** (厂名), 厂址为**山东省济宁市高新区王因街道王因派出所东临 50 米黄王路 3 号厂房**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**131. 移车器(YC-X-3001)** (产品名称 1), 生产厂为**上海台庆交通设施有限公司** (厂

名), 厂址为上海市金山区亭林镇林宝路 39 号 10 幢 H9 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

132. 消防用小型飞行器(定制)(产品名称 1), 生产厂为深圳市道通智能航空技术股份有限公司(厂名), 厂址为深圳市前海深港合作区南山街道桂湾五路 128 号基金小镇基金 9 米商业平台 29-24。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

133. 不间断供电电源(SP3K)(产品名称 1), 生产厂为山埔科技(广东)有限公司(厂名), 厂址为广州市花都区望亭路 3 号 B 区 2 楼。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

134. 消防头盔(FTK-B/A)(产品名称 1), 生产厂为泰州智鸿消防装备有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区高新技术产业园区兴港工业园标准厂房 6 号厂房内。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

135. 消防员灭火防护服(ZFMH-KTZD(DRD))(产品名称 1), 生产厂为江苏开拓者救援装备有限公司(厂名), 厂址为泰州市医药高新区无量寺路 59 号 2 幢南大门西侧 2-1-12 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

136. 消防手套(2-B)(产品名称 1), 生产厂为江苏开拓者救援装备有限公司(厂名), 厂址为泰州市医药高新区无量寺路 59 号 2 幢南大门西侧 2-1-12 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

137. 消防安全腰带(FZL-YD-T) (产品名称 1), 生产厂为江苏瑞泽消防装备有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区创新大道 39 号(联东 U 谷泰州智造科技谷 1 幢 301 室)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

138. 消防员灭火防护靴(RJX-25A) (产品名称 1), 生产厂为泰州市华通消防装备有限公司(厂名), 厂址为泰州市高港区科技创业园区。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

139. 正压式消防空气呼吸器(RHZK6.8) (产品名称 1), 生产厂为江苏冠安应急装备科技(集团)股份有限公司(厂名), 厂址为无锡市梁溪区金山四支路 12 号 3 幢 308 室。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

140. 佩戴式防爆照明灯(FD-FBP240/HSG1200) (产品名称 1), 生产厂为华士光科技湖北有限公司(厂名), 厂址为黄石市黄石港区湖滨大道 1499-1 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

141. 消防员呼救器(RHJ330/A) (产品名称 1), 生产厂为泰州市盛鸿消防装备有限公司(厂名), 厂址为江苏省泰州市姜堰区梁徐街道双登大道 1-13 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

142. 应急逃生自救安全绳(FZL-T-QZJ) (产品名称 1), 生产厂为江苏苏安安防科技有限公司(厂名), 厂址为泰州市医药高新区寺巷街道海仑路 8 号民营工业园 12#标准厂房二楼。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在

中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

143. 消防腰斧(RYFY-Q285D)(产品名称 1),生产厂为江苏瑞泽消防装备有限公司(厂名),厂址为泰州市高港区创新大道 39 号(联东 U 谷泰州智造科技谷 1 幢 301 室)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

144. 消防员灭火防护头套(RMT-MA)(产品名称 1),生产厂为泰州市盛鸿消防装备有限公司(厂名),厂址为江苏省泰州市姜堰区梁徐街道双登大道 1-13 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

145. 防静电内衣(NY-AXY)(产品名称 1),生产厂为泰州安鑫援消防装备有限公司(厂名),厂址为江苏省泰州市高港区许庄永盛路 16 号一幢 1 层 106。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

146. 消防护目镜(JHM-1)(产品名称 1),生产厂为泰州市华通消防装备厂有限公司(厂名),厂址为泰州市高港区科技创业园区。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

147. 消防员抢险救援头盔(RJK-LA)(产品名称 1),生产厂为泰州智鸿消防装备有限公司(厂名),厂址为泰州市高港区高新技术产业园区兴港工业园标准厂房 6 号厂房内。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

148. 消防员抢险救援手套(XF006)(产品名称 1),生产厂为南通国力手套有限公司(厂名),厂址为如东县掘港镇银杏村 45 组(城南工业园区)。该产品中国境内生产的组

件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

149. 消防员抢险救援防护服(RJF-FIA-HZ)(产品名称 1)，生产厂为泰州市宏中消防装备有限公司(厂名)，厂址为泰州市高港区大泗镇兴业路 1 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

150. 护膝、护肘(HZHX-A)(产品名称 1)，生产厂为泰州市华通消防装备厂有限公司(厂名)，厂址为泰州市高港区科技创业园区。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

151. 消防员抢险救援靴(RJX-FCQ)(产品名称 1)，生产厂为江苏钲途防护用品有限公司(厂名)，厂址为江苏省泰州市医药高新技术产业开发区寺巷街道祥龙路 99 号 17 幢 401 室东侧。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

152. 骨传导通话装置(ZXF11H0-5M15VDC)(产品名称 1)，生产厂为南京正泽科技股份有限公司(厂名)，厂址为南京市雨花台区大周路 32 号软件谷科创城产业园区 3 号南楼 4-5F。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

153. 手持电台(VR8810)(产品名称 1)，生产厂为北京市万格数码通讯科技有限公司(厂名)，厂址为北京市北京经济技术开发区同济中路 6 号 1 号楼 2-3 层。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，(产品名称 1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1)的(关键工序)在中国境内完成。

154. 消防员单兵定位装置(ZXF-DS100)(产品名称 1)，生产厂为南京正泽科技股份

有限公司（厂名），厂址为南京市雨花台区大周路 32 号软件谷科创城产业园区 3 号南楼 4-5F。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

155. 消防员隔热防护服(WT-023)（产品名称 1），生产厂为泰州市威特消防器材有限公司（厂名），厂址为泰州医药高新技术产业开发区野徐镇城中居委会六组。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

156. 消防员避火防护服(MKF-01)（产品名称 1），生产厂为青岛美康防火科技股份有限公司（厂名），厂址为青岛平度市经济开发区珠海路 88 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

157. 二级化学防护服(RHF-IIQB)（产品名称 1），生产厂为青岛全合众新材料有限公司（厂名），厂址为山东省青岛市城阳区惜福镇街道李辛社区居委会北 100 米。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

158. 一级化学防护服(RHF-IQB)（产品名称 1），生产厂为青岛全合众新材料有限公司（厂名），厂址为山东省青岛市城阳区惜福镇街道李辛社区居委会北 100 米。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

159. 特级化学防护服(RHF-IQ3)（产品名称 1），生产厂为青岛全合众新材料有限公司（厂名），厂址为山东省青岛市城阳区惜福镇街道李辛社区居委会北 100 米。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

160. 防火防冻服(DW-LWS-ZR) (产品名称 1), 生产厂为青岛振东安全防护用品有限公司(厂名), 厂址为山东省青岛市胶州市北都路 57 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

161. 化学防护手套(RJS-LA/Q) (产品名称 1), 生产厂为青岛全合众新材料有限公司(厂名), 厂址为山东省青岛市城阳区惜福镇街道李辛社区居委会北 100 米。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

162. 内置劳动保护手套(均码) (产品名称 1), 生产厂为临沂安洁防护用品有限公司(厂名), 厂址为山东省临沂市兰山区兰山街道蒙山大道与双岭路交汇书圣文化城 9 号楼 1-902。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

163. 防高温手套(2-A) (产品名称 1), 生产厂为江苏江盾消防装备有限公司(厂名), 厂址为扬州市江都区浦头镇引江新村桑园组 179 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

164. 消防员防蜂服(ZFFF-LI) (产品名称 1), 生产厂为青岛美康防火科技股份有限公司(厂名), 厂址为青岛平度市经济开发区珠海路 88 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 1) 的(关键工序)在中国境内完成。

165. 电绝缘装具(DYF-10) (产品名称 1), 生产厂为青岛全合众新材料有限公司(厂名), 厂址为山东省青岛市城阳区惜福镇街道李辛社区居委会北 100 米。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称

称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**166. 防静电服 (MKP-22)** (产品名称 1), 生产厂为**青岛美康防火科技股份有限公司** (厂名), 厂址为**青岛平度市经济开发区珠海路 88 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**167. 消防阻燃毛衣 (RZM-CD-RX-A)** (产品名称 1), 生产厂为**泰州市荣鑫消防装备有限公司** (厂名), 厂址为**泰州市姜堰区娄庄镇工业集中区二组**。该产品中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**168. 消防员降温背心 (FJBL-M/A)** (产品名称 1), 生产厂为**泰州市华通消防装备厂有限公司** (厂名), 厂址为**泰州市高港区科技创业园区**。该产品中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**169. 移动供气源 (HTA-HKC30/60)** (产品名称 1), 生产厂为**济南海安特安防装备有限公司** (厂名), 厂址为**山东省济南市长清区文昌街道办事处 220 国道陈庄路口南 100 米**。该产品中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**170. 正压式消防氧气呼吸器 (RHZYN240)** (产品名称 1), 生产厂为**济南海安特安防装备有限公司** (厂名), 厂址为**山东省济南市长清区文昌街道办事处 220 国道陈庄路口南 100 米**。该产品中国境内生产的组件成本占比  $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

**171. 强制送风呼吸器 (HAT-QS)** (产品名称 1), 生产厂为**济南海安特安防装备有限公司** (厂名), 厂址为**山东省济南市长清区文昌街道办事处 220 国道陈庄路口南 100 米**。

该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**172. 消防过滤式综合防毒面具(HAT-T3)**（产品名称 1），生产厂为**济南海安特安防装备有限公司**（厂名），厂址为**山东省济南市长清区文昌街道办事处 220 国道陈庄路口南 100 米**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**173. 潜水装具(ZXS-M77)**（产品名称 1），生产厂为**烟台海韵潜水装备有限公司**（厂名），厂址为**山东省烟台市莱山区解甲庄街道东解甲庄村**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**174. 消防用救生衣(JJSY150)**（产品名称 1），生产厂为**上海水趣户外用品有限公司**（厂名），厂址为**上海市奉贤区南桥镇地灵路 950 号 2 号楼 302 室**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**175. 消防坐式半身安全吊带(FZL-DD-BS)**（产品名称 1），生产厂为**泰州市鼎固防护用品有限公司**（厂名），厂址为**泰州医药高新区寺巷街道三野社区三野路 3 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**176. 消防全身式安全吊带(FZL-DD-QS)**（产品名称 1），生产厂为**泰州市鼎固防护用品有限公司**（厂名），厂址为**泰州医药高新区寺巷街道三野社区三野路 3 号**。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ ，（产品名称 1）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 1）的（关键工序）在中国境内完成。

**177. 消防轻型安全绳(FZL-S-Q9.5)**（产品名称 1），生产厂为**泰州市鼎固防护用品有**

限公司(厂名),厂址为泰州医药高新区寺巷街道三野社区三野路3号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

178. 消防通用安全绳(FZL-S-T16)(产品名称1),生产厂为泰州市鼎固防护用品有限公司(厂名),厂址为泰州医药高新区寺巷街道三野社区三野路3号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

179. 消防防坠落辅助部件(FZL-DAXY)(产品名称1),生产厂为泰州市鼎固防护用品有限公司(厂名),厂址为泰州医药高新区寺巷街道三野社区三野路3号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

180. 手提式强光照明灯(FD-FBSI300/HSG1301)(产品名称1),生产厂为华士光科技湖北有限公司(厂名),厂址为黄石市黄石港区湖滨大道1499-1号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

181. 消防用荧光棒(RZ-YGB-36)(产品名称1),生产厂为江苏瑞泽消防装备有限公司(厂名),厂址为泰州市高港区创新大道39号(联东U谷泰州智造科技谷1幢301室)。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

182. 水域救援漂浮救生绳(定制)(产品名称1),生产厂为长沙中凯先创科技有限公司(厂名),厂址为长沙市雨花区左家塘街道人民路9号865房-20021号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

183. 消防员水域救援防护服(ZFSJ-FG-DX) (产品名称 1), 生产厂为东台市东煊船舶救生设备有限公司 (厂名), 厂址为东台市新街镇人民东路 50 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

184. 消防员水域救援头盔(ZFJS-TK-DX) (产品名称 1), 生产厂为东台市东煊船舶救生设备有限公司 (厂名), 厂址为东台市新街镇人民东路 50 号。该产品中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ , (产品名称 1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 1) 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): 广西温商贸易有限公司

日期: 2026 年 4 月 30 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。