

十一、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. 球墨铸铁防沉降可调井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁防沉降可调井盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq /100%³。/（产品名称1）的/（关键组件）⁴在中国境内生产。/（产品名称1）的/（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. 球墨铸铁防沉降可调井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁防沉降可调井盖的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. 球墨铸铁防沉降可调井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁防沉降可调井盖的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. 球墨铸铁外方内圆井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁外方内圆井盖的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. 球墨铸铁外方内圆井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁外方内圆井盖的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. 球墨铸铁外方内圆井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁外方内圆井盖的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. 球墨铸铁井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁井盖的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. 304不锈钢隐形井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/304不锈钢隐形井盖的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. 304不锈钢隐形井盖，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/304不锈钢隐形井盖的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. 球墨铸铁雨水箅子，生产厂为太谷县智晟铸造科技有限公司，厂址为山西省太谷县水秀乡白村北纬路1号。/球墨铸铁雨水箅子的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. 荷兰透水砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖的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. 荷兰透水砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖的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. 荷兰透水砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖的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. 荷兰透水砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖的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. 荷兰透水砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖的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. 荷兰透水砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖的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. 荷兰透水砖盲道砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖盲道砖的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. 荷兰透水砖盲点砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖盲点砖的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。

(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. 荷兰透水砖盲道砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖盲道砖的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. 荷兰透水砖盲点砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/荷兰透水砖盲点砖的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. 水泥，生产厂为新乡县敦留店水泥有限公司，厂址为新乡县七里营工业园区。/水泥的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. 水泥，生产厂为新乡县敦留店水泥有限公司，厂址为新乡县七里营工业园区。/水泥的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. 快硬硫铝酸盐水泥，生产厂为郑州盾泥建材有限公司，厂址为登封市告成镇豹沟村。/快硬硫铝酸盐水泥的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. 快速修补材料，生产厂为郑州盾泥建材有限公司，厂址为登封市告成镇豹沟村。/快速修补材料的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. 大沙，生产厂为登封市荣发商贸有限公司，厂址为河南省郑州市登封市大金店镇文村一队712号。/大沙的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. 大沙，生产厂为登封市荣发商贸有限公司，厂址为河南省郑州市登封市大金店镇文村一队712号。/大沙的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. 大沙，生产厂为登封市荣发商贸有限公司，厂址为河南省郑州市登封市大金店镇文村一队712号。/大沙的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. 石子，生产厂为郑州天瑞水泥有限公司，厂址为河南省郑州市荥阳市崔庙镇。/石子的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 陶瓷颗粒盲点砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲点砖的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. 陶瓷颗粒盲点砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲点砖的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 陶瓷颗粒盲道砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲道砖的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. 陶瓷颗粒盲道砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲道砖的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 陶瓷颗粒盲道砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲道砖的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. 陶瓷颗粒盲道砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲道砖的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. 陶瓷颗粒盲点砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲点砖的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. 陶瓷颗粒盲点砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒盲点砖的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. 陶瓷颗粒道板砖，生产厂为焦作市众光耐酸瓷业有限公司，厂址为修武县五里源乡大堤屯村。/陶瓷颗粒道板砖的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. 水泥平石，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/水泥平石的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. 石材平石，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/石材平石的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材道板砖的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. 芝麻灰石材盲点道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材盲点道板砖的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. 芝麻灰石材盲道道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材盲道道板砖的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. 芝麻灰石材盲点道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材盲点道板砖的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. 芝麻灰石材盲道道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材盲道道板砖的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. 芝麻灰石材盲点道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材盲点道板砖的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。

58. 芝麻灰石材盲道道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/芝麻灰石材盲道道板砖的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。

59. 蒙古黑石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/蒙古黑石材道板砖的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。

60. 蒙古黑石材道板砖，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/蒙古黑石材道板砖的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。

61. 五莲红石材道板砖，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/五莲红石材道板砖的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。

62. 五莲红石材道板砖，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/五莲红石材道板砖的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. 五莲红石材道板砖，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/五莲红石材道板砖的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. 五莲红石材道板砖，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/五莲红石材道板砖的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. 六棱砖石材，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/六棱砖石材的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. 黑灰条纹石材，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/黑灰条纹石材的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. 黑灰条纹石材，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/黑灰条纹石材的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. 黄锈石石材，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/黄锈石石材的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. 黄锈石石材，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/黄锈石石材的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. 黄锈石石材盲道砖，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/黄锈石石材盲道砖的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. 黄锈石石材盲点砖，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/黄锈石石材盲点砖的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. 五莲红条石，生产厂为汶上县来金石业，厂址为汶上县白石乡于堂村。/五莲红条石的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. 黑色平石，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/黑色平石的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. 石材侧石，生产厂为泌阳县恒新石材有限公司，厂址为泌阳县象河乡岗王村委李楼16号。/石材侧石的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. 石材侧石，生产厂为泌阳县恒新石材有限公司，厂址为泌阳县象河乡岗王村委李楼16号。/石材侧石的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. 中国黑石材侧石，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/中国黑石材侧石的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. 石材小条石，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/石材小条石的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. 石材侧石弯头，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/石材侧石弯头的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. 石材侧石弯头，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/石材侧石弯头的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. 精品红砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/精品红砖的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. 精品红小盲道砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/精品红小盲道砖的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. 精品红小盲点砖，生产厂为河南菱透环保科技有限公司，厂址为河南省郑州市二七区大学北路与建设路交叉口金源大都汇。/精品红小盲点砖的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. 石材侧石弯头，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/石材侧石弯头的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. 黑灰条纹石材，生产厂为新郑市薛店镇金发石材商行，厂址为新郑市薛店镇众合石材城第七大街。/黑灰条纹石材的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. 橡胶阻车桩，生产厂为河南宇安交通设施有限公司，厂址为河南省郑州市新郑市孟庄镇六盛市场D区3号楼B单元1层。/橡胶阻车桩的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. 不锈钢阻车桩，生产厂为河南宇安交通设施有限公司，厂址为河南省郑州市新郑市孟庄镇六盛市场D区3号楼B单元1层。/不锈钢阻车桩的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. U型阻车桩，生产厂为河南宇安交通设施有限公司，厂址为河南省郑州市新郑市孟庄镇六盛市场D区3号楼B单元1层。/U型阻车桩的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. 鹅卵石，生产厂为郑州市小石头园林景观工程有限公司，厂址为新郑市薛店镇众合石材城A09号。/鹅卵石的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. 云石胶，生产厂为上海大力士粘结剂有限公司，厂址为上海市宝山城市工业园。/云石胶的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. 线绳，生产厂为滨州博江化纤绳网有限公司，厂址为山东省滨州市惠民县李庄镇李庄村。/线绳的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. 电镐，生产厂为博世电动工具(中国)有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区滨康路 567号。/电镐的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. 镰刀夹，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/镰刀夹的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. 撒乳化沥青的桶，生产厂为江苏旅美塑业科技有限公司，厂址为江苏常州天宁区郑陆镇焦溪舜河北路2号。/撒乳化沥青的桶的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. 撒乳化沥青的瓢，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/撒乳化沥青的瓢的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. 油锯，生产厂为浙江宇森百联工具有限公司，厂址为浙江省永康市花街镇九桂路118号。/油锯的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. 手提插电式切割机，生产厂为博世电动工具(中国)有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区滨康路 567 号。/手提插电式切割机的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. 手提电池式切割机，生产厂为博世电动工具(中国)有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区滨康路 567 号。/手提电池式切割机的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. 砂轮切割片, 生产厂为江苏东成电动工具有限公司, 厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园。/砂轮切割片的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. 合金切割片, 生产厂为江苏东成电动工具有限公司, 厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园。/合金切割片的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. 帆布手套, 生产厂为山东星宇手套有限公司, 厂址为山东省高密市经济开发区。/帆布手套的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. 橡胶手套, 生产厂为山东星宇手套有限公司, 厂址为山东省高密市经济开发区。/橡胶手套的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. 线手套, 生产厂为山东星宇手套有限公司, 厂址为山东省高密市经济开发区。/线手套的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。

103. 平口铁锹, 生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司, 厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/平口铁锹的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。

104. 尖口铁锹, 生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司, 厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/尖口铁锹的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。

105. 洋镐, 生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司, 厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/洋镐的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。

106. 皮锤, 生产厂为江苏旅美塑业科技有限公司, 厂址为江苏常州天宁区郑陆镇焦溪舜河北路2号。/皮锤的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。

107. 小铁锤, 生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司, 厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/小铁锤的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。

108. 小斧头，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/小斧头的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. 大斧头，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/大斧头的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. 橡胶把大铁锤，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/橡胶把大铁锤的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. 灰盆，生产厂为江苏旅美塑业科技有限公司，厂址为江苏常州天宁区郑陆镇焦溪舜河北路2号。/灰盆的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. 抹泥刀，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/抹泥刀的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. 小扫帚，生产厂为霸州市康仙庄嘉创优品塑料制品厂，厂址为河北省廊坊市霸州市康仙庄。/小扫帚的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. 大扫把，生产厂为浙江兴昊塑业有限公司，厂址为浙江金华永康市龙山镇浙商回归创业创新园。/大扫把的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. 撬杠，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/撬杠的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. 安全岛，生产厂为浙江兴昊塑业有限公司，厂址为浙江金华永康市龙山镇浙商回归创业创新园。/安全岛的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. 警示带，生产厂为广州市瑞得泰电工器材有限公司，厂址为广东省广州市白云区钟落潭镇良沙路701号。/警示带的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. 自喷漆枣红色，生产厂为安阳市百得精细化化工有限公司，厂址为河南省安阳市汤阴县新型材料产业园。/自喷漆枣红色的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. 自喷漆白色，生产厂为安阳市百得精细化化工有限公司，厂址为河南省安阳市汤阴县新型材料产业园。/自喷漆白色的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. 自喷漆黄色，生产厂为安阳市百得精细化化工有限公司，厂址为河南省安阳市汤阴县新型材料产业园。/自喷漆黄色的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. 自喷漆灰色，生产厂为安阳市百得精细化化工有限公司，厂址为河南省安阳市汤阴县新型材料产业园。/自喷漆灰色的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. PVC线槽，生产厂为广州市瑞得泰电工器材有限公司，厂址为广东省广州市白云区钟落潭镇良沙路701号。/PVC线槽的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. PVC线槽，生产厂为广州市瑞得泰电工器材有限公司，厂址为广东省广州市白云区钟落潭镇良沙路701号。/PVC线槽的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. 遮阳草帽，生产厂为广州晴舫帽业有限公司，厂址为广东省佛山市南海区广佛路平地段88号。/遮阳草帽的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. 侧石钩，生产厂为杭州蓝胜工具有限公司，厂址为浙江省杭州市临平区湖街道 龙船坞路96号。/侧石钩的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. 一字螺丝刀，生产厂为虞城县固信工具有限公司，厂址为河南省商丘市虞城县稍岗乡。/一字螺丝刀的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. 十字螺丝刀，生产厂为虞城县固信工具有限公司，厂址为河南省商丘市虞城县稍岗乡。/十字螺丝刀的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. 卷尺, 生产厂为得力集团有限公司, 厂址为浙江省宁波市宁海县得力工业园。/卷尺的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. 卷尺, 生产厂为得力集团有限公司, 厂址为浙江省宁波市宁海县得力工业园。/卷尺的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. 老虎钳, 生产厂为虞城县固信工具有限公司, 厂址为河南省商丘市虞城县稍岗乡。/老虎钳的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. 尖嘴钳, 生产厂为虞城县固信工具有限公司, 厂址为河南省商丘市虞城县稍岗乡。/尖嘴钳的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. 电工绝缘钳, 生产厂为虞城县固信工具有限公司, 厂址为河南省商丘市虞城县稍岗乡。/电工绝缘钳的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. 挂锁, 生产厂为烟台三环锁业集团, 厂址为山东烟台。/挂锁的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. 防盗门锁, 生产厂为三板斧(浦江)五金有限公司, 厂址为浙江金华浦江县浦南街道潘宅村。/防盗门锁的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. 油桶, 生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司, 厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/油桶的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. 膨胀螺丝, 生产厂为江苏同泰精密五金有限公司, 厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/膨胀螺丝的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. 膨胀螺丝, 生产厂为江苏同泰精密五金有限公司, 厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/膨胀螺丝的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. 膨胀螺丝，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/膨胀螺丝的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. 膨胀螺丝，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/膨胀螺丝的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. 膨胀管塞，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/膨胀管塞的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. 井盖防坠网，生产厂为滨州市世泽化纤制品有限公司，厂址为山东省滨州市惠民县姜楼镇 解陈路。/井盖防坠网的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. 井盖防坠网，生产厂为滨州市世泽化纤制品有限公司，厂址为山东省滨州市惠民县姜楼镇 解陈路。/井盖防坠网的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. 井盖防坠网，生产厂为滨州市世泽化纤制品有限公司，厂址为山东省滨州市惠民县姜楼镇 解陈路。/井盖防坠网的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. 井盖橡胶减震垫圈，生产厂为浙江兴昊塑业有限公司，厂址为浙江金华永康市龙山镇浙商回归创业创新园。/井盖橡胶减震垫圈的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. 水泥钉，生产厂为邢台德蓝商贸有限公司，厂址为河北省邢台市信都区南石门镇。/水泥钉的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. 炮钉，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/炮钉的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. 炮钉枪，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/炮钉枪的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. 米石，生产厂为乐昌市华国艺术装饰建材有限公司，厂址为广东韶关乐昌市乐昌产业转移工业园金岭三路。/米石的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. LED吸顶灯28W，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路1799号万象城V2座。/LED吸顶灯28W的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. LED吸顶灯18W，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路1799号万象城V2座。/LED吸顶灯18W的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. 铜制内丝阀门，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/铜制内丝阀门的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. 铜制外丝阀门，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/铜制外丝阀门的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. 生料带，生产厂为廊坊久旺密封材料有限公司，厂址为河北廊坊大城县仰止村。/生料带的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. 铁丝，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/铁丝的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. 铁丝，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/铁丝的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. 打包机，生产厂为广东浩铭达智能包装设备有限公司，厂址为广东佛山南海区狮山镇狮山科技工业园北园中路。/打包机的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. 打包带，生产厂为广东浩铭达智能包装设备有限公司，厂址为广东佛山南海区狮山镇狮山科技工业园北园中路。/打包带的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. 管钳，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/管钳的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. 自攻螺丝，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/自攻螺丝的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. 自攻螺丝，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/自攻螺丝的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. 道钉，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/道钉的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. 格栅灯，生产厂为中山市宝阁极光照明有限公司，厂址为广东中山古镇镇古三村工业区东南5路3号。/格栅灯的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. LED灯泡，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路1799号万象城V2座。/LED灯泡的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. LED吸顶灯，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路1799号万象城V2座。/LED吸顶灯的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. LED筒灯，生产厂为佛山照明股份有限公司，厂址为广东佛山。/LED筒灯的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。

166. LED吸顶灯带灯罩，生产厂为东莞言算灯饰有限公司，厂址为广东省东莞市长安镇兴民路二巷2号。/LED吸顶灯带灯罩的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. LED灯管T5，生产厂为佛山照明股份有限公司，厂址为广东佛山。/LED灯管T5的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. LED灯管T8，生产厂为佛山照明股份有限公司，厂址为广东佛山。/LED灯管T8的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. 五孔明装插座，生产厂为公牛集团股份有限公司，厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园。/五孔明装插座的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. 五孔暗装插座，生产厂为公牛集团股份有限公司，厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园。/五孔暗装插座的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. 插座，生产厂为公牛集团股份有限公司，厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园。/插座的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. 不带线插座，生产厂为公牛集团股份有限公司，厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园。/不带线插座的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. 活动扳手，生产厂为杭州蓝胜工具有限公司，厂址为浙江省杭州市临平区湖街道龙船坞路96号。/活动扳手的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. 地下通道应急指示灯，生产厂为广州市瑞得泰电工器材有限公司，厂址为广东省广州市白云区钟落潭镇良沙路701号。/地下通道应急指示灯的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. 手电钻电池，生产厂为博世电动工具(中国)有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区滨康路 567 号。/手电钻电池的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. 空调插座三孔，生产厂为正泰集团股份有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇工业区正泰大楼。/空调插座三孔的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. 空气开关断路器，生产厂为正泰集团股份有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇工业区正泰大楼。/空气开关断路器的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. 空气开关断路器，生产厂为正泰集团股份有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇工业区正泰大楼。/空气开关断路器的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. 空气开关断路器，生产厂为正泰集团股份有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇工业区正泰大楼。/空气开关断路器的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. 漏电保护器，生产厂为正泰集团股份有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇工业区正泰大楼。/漏电保护器的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. 漏电保护器，生产厂为正泰集团股份有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇工业区正泰大楼。/漏电保护器的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. 电线电缆，生产厂为郑州第三电缆有限公司，厂址为郑州高新区合欢西街1号。/电线电缆的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. 电线电缆，生产厂为郑州第三电缆有限公司，厂址为郑州高新区合欢西街1号。/电线电缆的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. 电线电缆，生产厂为郑州第三电缆有限公司，厂址为郑州高新区合欢西街1号。/电线电缆的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。

185. 电线电缆，生产厂为郑州第三电缆有限公司，厂址为郑州高新区合欢西街1号。/电线电缆的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。

186. 电线电缆，生产厂为郑州第三电缆有限公司，厂址为郑州高新区合欢西街1号。/电线电缆的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。

187. 铜线鼻，生产厂为湖南创科电线电缆有限公司，厂址为湖南省岳阳市汨罗市新市镇汨罗循环经济产业园。/铜线鼻的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。

188. 智能感应电笔，生产厂为汕头市澄海区同禾五金厂，厂址为汕头市澄海区东里镇和洲村前新乡12进42号-2。/智能感应电笔的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。

189. 面罩，生产厂为义乌市赫旅服饰有限公司，厂址为浙江省金华市义乌市稠江街道城店路490号。/面罩的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。

190. 电工胶布，生产厂为舒氏集团有限公司，厂址为湖北孝南经济开发区。/电工胶布的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。

191. 电工胶布，生产厂为舒氏集团有限公司，厂址为湖北孝南经济开发区。/电工胶布的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。

192. 数字万能表，生产厂为深圳市仪通电控科技有限公司，厂址为中国电子中心深圳华强北。/数字万能表的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。

193. 灯口，生产厂为潮州市湘桥区光丽电器厂，厂址为广东省潮州市湘桥区桥东街道光丽电器厂。/灯口的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。

194. 玻璃胶，生产厂为佛山市吉祥旺装饰材料厂，厂址为广东佛山市顺德区。/玻璃胶的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。

195. 玻璃胶枪，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/玻璃胶枪的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。

196. LED安全指示灯，生产厂为中山市宝阁极光照明有限公司，厂址为广东中山古镇镇古三村工业区东南5路3号。/LED安全指示灯的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。

197. 射灯，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路。/射灯的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。

198. 瓦刀，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/瓦刀的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。

199. 反光条，生产厂为东莞市申亿新材料有限公司，厂址为广东省东莞市塘厦镇西强街49号。/反光条的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。

200. 水马，生产厂为东莞市申亿新材料有限公司，厂址为广东省东莞市塘厦镇西强街49号。/水马的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。

201. 水马，生产厂为东莞市申亿新材料有限公司，厂址为广东省东莞市塘厦镇西强街49号。/水马的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。

202. 铁马，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/铁马的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。

203. 道路路牌，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/道路路牌的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。

204. 电线角磨机，生产厂为江苏东成电动工具有限公司，厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园。/电线角磨机的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。

205. 锂电手电钻，生产厂为江苏东成电动工具有限公司，厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园。/锂电手电钻的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。

206. 焊条，生产厂为天津大桥焊材集团有限公司，厂址为天津市西青经济开发区津港大道35号。/焊条的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。

207. 声控灯，生产厂为中山市宝阁极光照明有限公司，厂址为广东中山古镇镇古三村工业区东南5路3号。/声控灯的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。

208. 防撞桶，生产厂为江苏旅美塑业科技有限公司，厂址为江苏常州天宁区郑陆镇焦溪舜河北路2号。/防撞桶的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。

209. 冲击钻头，生产厂为温州强工电气有限公司，厂址为浙江省温州市乐清市柳市镇湖西村。/冲击钻头的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。

210. 冲击钻头，生产厂为温州强工电气有限公司，厂址为浙江省温州市乐清市柳市镇湖西村。/冲击钻头的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。

211. 冲击钻头，生产厂为温州强工电气有限公司，厂址为浙江省温州市乐清市柳市镇湖西村。/冲击钻头的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。

212. 污水泵，生产厂为上海威沪泵业有限公司，厂址为上海市松江区小昆山镇港业路 559 号。/污水泵的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。

213. 污水泵，生产厂为上海威沪泵业有限公司，厂址为上海市松江区小昆山镇港业路 559 号。/污水泵的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。

214. 污水泵，生产厂为上海威沪泵业有限公司，厂址为上海市松江区小昆山镇港业路 559 号。/污水泵的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。

215. 污水泵，生产厂为上海威沪泵业有限公司，厂址为上海市松江区小昆山镇港业路 559 号。/污水泵的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。

216. 水钻，生产厂为江苏东成电动工具有限公司，厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园。/水钻的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。

217. PVC排水管，生产厂为江苏联盟化学有限公司，厂址为江苏省常州市溧阳市南渡镇兴盛路66号。/PVC排水管的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。

218. PVC排水管，生产厂为江苏联盟化学有限公司，厂址为江苏省常州市溧阳市南渡镇兴盛路66号。/PVC排水管的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。

219. PVC弯头，生产厂为江苏联盟化学有限公司，厂址为江苏省常州市溧阳市南渡镇兴盛路66号。/PVC弯头的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。

220. PVC接头，生产厂为江苏联盟化学有限公司，厂址为江苏省常州市溧阳市南渡镇兴盛路66号。/PVC接头的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。

221. 大头凿，生产厂为唐山市仁和五金工具有限责任公司，厂址为河北唐山滦南县宋道口史桥。/大头凿的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。

222. 沙袋，生产厂为衡水军发帆布有限公司，厂址为河北省衡水市故城县辛庄乡前孟町村。/沙袋的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。

223. LED平板灯，生产厂为浙江凝聚力照明设备有限公司，厂址为浙江省杭州市。/LED平板灯的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。

224. 探照灯，生产厂为上海亚明照明有限公司，厂址为上海市嘉定区马陆镇嘉新公路1001号。/探照灯的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。

225. 应急安全指示灯，生产厂为中山市宝阁极光照明有限公司，厂址为广东中山古镇镇古三村工业区东南5路3号。/应急安全指示灯的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。

226. 安全出口指示牌消防应急灯二合一，生产厂为广东省赢鱼科技有限公司，厂址为江门市蓬江区荷塘镇北昌西路塔岗工业区。/安全出口指示牌消防应急灯二合一的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。

227. 设备充电电池，生产厂为江苏东成电动工具有限公司，厂址为江苏省启东市天汾电动工具产业园。/设备充电电池的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。

228. 设备充电电池，生产厂为江苏大艺科技股份有限公司，厂址为江苏省南通市海门经济技术开发区湘江路699号。/设备充电电池的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。

229. 设备充电电池，生产厂为博世电动工具（中国）有限公司，厂址为中国浙江省杭州市滨江区滨康路 567 号。/设备充电电池的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。

230. 沥青保温被，生产厂为衡水军发帆布有限公司，厂址为河北省衡水市故城县辛庄乡前孟町村。/沥青保温被的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。

231. 脚手架，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/脚手架的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。

232. 防雨帆布，生产厂为衡水军发帆布有限公司，厂址为河北省衡水市故城县辛庄乡前孟町村。/防雨帆布的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。

233. 交通护栏，生产厂为河南宇安交通设施有限公司，厂址为河南省郑州市新郑市孟庄镇六盛市场D区3号楼B单元1层。/交通护栏的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。

234. 围挡，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/围挡的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。

235. 围挡底座，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/围挡底座的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。

236. HDPE下水管，生产厂为东莞市申亿新材料有限公司，厂址为广东省东莞市塘厦镇西强街49号。/HDPE下水管的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。

237. HDPE下水管，生产厂为东莞市申亿新材料有限公司，厂址为广东省东莞市塘厦镇西强街49号。/HDPE下水管的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。

238. 时间控制器，生产厂为公牛集团股份有限公司，厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园。/时间控制器的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。

239. 路灯井盖，生产厂为杭州金盟道路设施有限公司，厂址为浙江杭州临安区於潜镇。/路灯井盖的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。

240. 路锥连接杆，生产厂为东莞市申亿新材料有限公司，厂址为广东省东莞市塘厦镇西强街49号。/路锥连接杆的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。

241. LED嵌入式灯，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路1799号万象城V2座。/LED嵌入式灯的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。

242. LED嵌入式灯，生产厂为欧普照明股份有限公司，厂址为上海市闵行区吴中路1799号万象城V2座。/LED嵌入式灯的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。

243. 交流接触器，生产厂为德力西集团有限公司，厂址为浙江省乐清市柳市镇柳青路1号。/交流接触器的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。

244. 头灯，生产厂为深圳市神火照明有限责任公司，厂址为深圳市龙岗区龙城街道盛平社区盛龙路14号远洋新天地水岸花园10栋9D。/头灯的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。

245. 快速接线端子，生产厂为温州富士得科技有限公司，厂址为浙江省温州市乐清市城东产业园永和一路5号。/快速接线端子的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。

246. 快速接线端子，生产厂为温州富士得科技有限公司，厂址为浙江省温州市乐清市城东产业园永和一路5号。/快速接线端子的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。

247. 快速接线端子，生产厂为温州富士得科技有限公司，厂址为浙江省温州市乐清市城东产业园永和一路5号。/快速接线端子的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。

248. 暗盒修复器，生产厂为温州市松瀛电器有限公司，厂址为浙江省温州市龙湾区龙湾工业区。/暗盒修复器的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。

249. 套筒，生产厂为东营东工商贸有限公司，厂址为山东省东营市开发区府前大街128号华利国际金融广场。/套筒的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。

250. 锯弓，生产厂为东营东工商贸有限公司，厂址为山东省东营市开发区府前大街128号华利国际金融广场。/锯弓的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。

251. 锯条，生产厂为东营东工商贸有限公司，厂址为山东省东营市开发区府前大街128号华利国际金融广场。/锯条的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。

252. 钢刷，生产厂为东营东工商贸有限公司，厂址为山东省东营市开发区府前大街128号华利国际金融广场。/钢刷的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。

253. 铆钉枪，生产厂为宁波得力工具有限公司，厂址为浙江省宁波市宁海县黄坛镇车站西路128号。/铆钉枪的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。

254. 铆钉，生产厂为上海宏挺紧固件制造悠闲公司，厂址为上海市松江区卯港镇西库路88号。/铆钉的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。

255. 铆钉，生产厂为上海宏挺紧固件制造悠闲公司，厂址为上海市松江区卯港镇西库路88号。/铆钉的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。

256. 强光手电，生产厂为深圳市神火照明有限责任公司，厂址为深圳市龙岗区龙城街道盛平社区盛龙路14号远洋新天地水岸花园10栋9D。/强光手电的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。

257. 侧石夹，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/侧石夹的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。

258. 绝缘热缩管，生产厂为天津中航耐火材料有限公司，厂址为天津天津市滨海新区天津经济技术开发区泰华路90号。/绝缘热缩管的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。

259. 绝缘热缩管，生产厂为天津中航耐火材料有限公司，厂址为天津天津市滨海新区天津经济技术开发区泰华路90号。/绝缘热缩管的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。

260. 绝缘热缩管，生产厂为天津中航耐火材料有限公司，厂址为天津天津市滨海新区天津经济技术开发区泰华路90号。/绝缘热缩管的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。

261. 绝缘热缩管，生产厂为天津中航耐火材料有限公司，厂址为天津天津市滨海新区天津经济技术开发区泰华路90号。/绝缘热缩管的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。

262. 绝缘热缩管，生产厂为天津中航耐火材料有限公司，厂址为天津天津市滨海新区天津经济技术开发区泰华路90号。/绝缘热缩管的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。

263. 绝缘热缩管，生产厂为天津中航耐火材料有限公司，厂址为天津天津市滨海新区天津经济技术开发区泰华路90号。/绝缘热缩管的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。

264. 便携气瓶，生产厂为东元科技有限公司，厂址为临沂经济开发区。/便携气瓶的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。

265. 手持喷火枪，生产厂为青岛伯力盾焊割工具有限公司，厂址为山东省青岛市城阳区锦城路357号1号楼。/手持喷火枪的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。

266. 亚克力板，生产厂为德州炳创橡塑制品有限公司，厂址为德州经济技术开发区宋官屯街道办事处康博大道。/亚克力板的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。

267. 滤网，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/滤网的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。

268. 绝缘鞋，生产厂为石家庄安科电气有限公司，厂址为河北石家庄晋州市桃园镇东小留村。/绝缘鞋的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。

269. 大水桶，生产厂为江苏旅美塑业科技有限公司，厂址为江苏常州天宁区郑陆镇焦溪舜河北路2号。/大水桶的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。

270. 手提小水桶，生产厂为江苏旅美塑业科技有限公司，厂址为江苏常州天宁区郑陆镇焦溪舜河北路2号。/手提小水桶的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。

271. 道路专用灌缝密封胶，生产厂为江苏布克奈瑞胶业有限公司，厂址为江苏省宿迁市宿豫区太行山路101号。/道路专用灌缝密封胶的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。

272. 自粘式路面裂缝贴缝胶(带)，生产厂为江苏布克奈瑞胶业有限公司，厂址为江苏省宿迁市宿豫区太行山路101号。/自粘式路面裂缝贴缝胶(带)的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。

273. 自粘式路面裂缝贴缝胶(带)，生产厂为江苏布克奈瑞胶业有限公司，厂址为江苏省宿迁市宿豫区太行山路101号。/自粘式路面裂缝贴缝胶(带)的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。

274. 水瓢，生产厂为江苏同泰精密五金有限公司，厂址为江苏省泰州市兴化市戴南镇科技园区创新路。/水瓢的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。

275. 沥青刮板，生产厂为山东先进矿山设备有限公司，厂址为山东省泰安市新泰市羊流镇官桥村。/沥青刮板的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。

276. 面板灯，生产厂为中山市宝阁极光照明有限公司，厂址为广东中山古镇镇古三村工业区东南5路3号。/面板灯的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。

277. 沥青混凝土(细粒)，生产厂为河南嘉裕市政工程有限公司，厂址为河南省郑州市荥阳市广武镇董庄村双槐树035号。/沥青混凝土(细粒)的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。

278. 沥青混凝土(核心产品)，生产厂为河南嘉裕市政工程有限公司，厂址为河南省郑州市荥阳市广武镇董庄村双槐树035号。/沥青混凝土(核心产品)的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。

279. 冷补沥青料，生产厂为河南嘉裕市政工程有限公司，厂址为河南省郑州市荥阳市广武镇董庄村双槐树035号。/冷补沥青料的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。

280. 道路标识标线，生产厂为河南宇安交通设施有限公司，厂址为河南省郑州市新郑市孟庄镇六盛市场D区3号楼B单元1层。/道路标识标线的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）：郑州金朔供应链管理有限公司

日期： 2026 年 6 月 18 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。

十二、关于符合本国产品标准的成本占比的承诺函【如适用】

产品成本占比承诺函

我公司（单位）郑重承诺，我公司已阅读并理解《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。据此承诺如下：

为本采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例为100%。

公司（单位）名称（盖章）：郑州金朔供应链管理有限公司

日期：2026 年 6 月 18 日

注：

1. 单一产品采购无须提供本承诺函；供应商提供产品全部为本国产品，且提供了《关于符合本国产品标准的声明函》时，无须提供本承诺函。
2. 当采购项目或单个采购包中含有多种产品，且供应商提供的产品同时包含本国产品及非本国产品，则供应商除需提供《关于符合本国产品标准的声明函》外，还需提供本承诺函；否则，不享受价格评审优惠。