

6、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. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1091），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1091）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1091）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1091）的（关键工序）在中国境内完成。
2. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1092），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1092）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1092）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1092）的（关键工序）在中国境内完成。
3. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1093），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1093）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1093）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1093）的（关键工序）在中国境内完成。
4. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1094），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1094）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1094）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-T1094）的（关键工序）在中国境内完成。

5. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0841), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0841) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0841) 的(关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0841) 的(关键工序) 在中国境内完成。
6. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0842), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0842) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0842) 的(关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0842) 的(关键工序) 在中国境内完成。
7. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0843), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0843) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0843) 的(关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0843) 的(关键工序) 在中国境内完成。
8. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0844), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0844) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0844) 的(关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0844) 的(关键工序) 在中国境内完成。
9. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0561), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0561) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0561) 的(关键组件) 在中国

境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0561) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0562), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0562) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0562) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0562) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0563), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0563) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0563) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0563) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0564), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0564) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0564) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0564) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T057), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T057) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T057) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T057) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T058), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼8楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T058) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T058) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T058) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

15. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0821), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0821) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0821) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0821) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
16. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0822), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0822) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0822) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0822) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
17. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0823), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0823) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0823) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0823) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
18. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0824), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0824) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0824) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0824) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

19. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0825), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0825) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0825) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0825) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
20. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0826), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0826) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0826) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0826) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
21. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0491), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0491) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0491) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0491) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
22. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0492), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0492) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0492) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0492) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
23. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0493), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0493) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0493) 的 (关键组件) 在中国

境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0493) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

24. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0494), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0494) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0494) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0494) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

25. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0495), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0495) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0495) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0495) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

26. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0496), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0496) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0496) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0496) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

27. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0851), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0851) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0851) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0851) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

28. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0852), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0852) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0852) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0852) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

29. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0853), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0853) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0853) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0853) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

30. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0854), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0854) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0854) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0854) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

31. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0855), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0855) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0855) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0855) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

32. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0856), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0856) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0856) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T0856) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

33. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672B), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672B) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672B) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672B) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
34. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672C), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672C) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672C) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672C) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
35. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672M), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672M) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672M) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672M) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
36. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672Y), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672Y) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672Y) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-672Y) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
37. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U2), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U2) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U2) 的 (关键组件) 在中国

境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U2) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

38. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U3), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U3) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U3) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U3) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

39. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U4), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U4) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U4) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U4) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

40. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U5), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U5) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U5) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-T41U5) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

41. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-932XL), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-932XL) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-932XL) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-932XL) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

42. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-933XL), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-933XL) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-933XL) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-933XL) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

43. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

44. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-711 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

45. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

46. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-817), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-817) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-817) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-817) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

47. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

48. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 彩), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-920 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

49. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 黑), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

50. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 彩), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-959XL 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

51. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 黑), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

52. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-862 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
53. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
54. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-678 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
55. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
56. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 彩) 的 (关键组件) 在中国

境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-47 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

57. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

58. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-67XL 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

59. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

60. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-802 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

61. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

62. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 彩), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-682 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

63. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 黑), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

64. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 彩), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-803 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

65. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 黑), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

66. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-680 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
67. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
68. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-46 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
69. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
70. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-855), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-855) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-855) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-855) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

71. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-852), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-852) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-852) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-852) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
72. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815XL), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815XL) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815XL) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815XL) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
73. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816XL), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816XL) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816XL) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816XL) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
74. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-815) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
75. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-816) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
76. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-820), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司),

厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-820）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-820）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-820）的（关键工序）在中国境内完成。

77. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-821），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-821）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-821）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-821）的（关键工序）在中国境内完成。

78. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-35），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-35）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-35）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-35）的（关键工序）在中国境内完成。

79. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-36），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-36）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-36）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-36）的（关键工序）在中国境内完成。

80. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-845），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-845）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-845）的（关键组件）在中国境内生产。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-845）的（关键工序）在中国境内完成。

81. （墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-846），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-846）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨盒：Woohall 沃亚图 WYT-846）的（关键组件）在中国境内生产。

(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-846) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

82. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-PG48), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-PG48) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-PG48) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-PG48) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
83. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-850), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-850) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-850) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-850) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
84. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-851) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
85. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-188), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-188) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-188) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-188) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
86. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

87. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805XL 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
88. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
89. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-805 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
90. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
91. (墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 彩) 的 (关键组件) 在

中国境内生产。(墨盒: Woohall 沃亚图 WYT-955 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

92. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

93. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

94. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

95. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

96. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼8楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-124A 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

97. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1100), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1100)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1100)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1100)的(关键工序)在中国境内完成。

98. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-388A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-388A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-388A)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-388A)的(关键工序)在中国境内完成。

99. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7115A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7115A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7115A)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7115A)的(关键工序)在中国境内完成。

100. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN2125), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN2125)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN2125)的(关键组件)在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN2125)的(关键工序)在中国境内完成。

101. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-DR-2150), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-DR-2150) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-DR-2150) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-DR-2150) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
102. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D119S), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D119S) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D119S) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D119S) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
103. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D1053), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D1053) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D1053) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D1053) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
104. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D111S), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D111S) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D111S) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D111S) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
105. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D116L), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D116L) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D116L) 的 (关键组件) 在中国

境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-D116L) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

106. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-158x), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-158x) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-158x) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-158x) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
107. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7516A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7516A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7516A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-7516A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
108. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF218A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF218A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF218A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF218A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
109. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF219A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF219A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF219A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF219A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
110. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF410A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF410A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF410A) 的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF410A) 的(关键工序)在中国境内完成。

111. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF411A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF411A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF411A) 的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF411A) 的(关键工序)在中国境内完成。

112. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF412A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF412A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF412A) 的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF412A) 的(关键工序)在中国境内完成。

113. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF413A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF413A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF413A) 的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF413A) 的(关键工序)在中国境内完成。

114. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF280A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF280A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF280A) 的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF280A) 的(关键工序)在中国境内完成。

115. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF228A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF228A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF228A)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF228A)的(关键工序)在中国境内完成。
116. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF287A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF287A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF287A)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF287A)的(关键工序)在中国境内完成。
117. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF500A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF500A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF500A)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF500A)的(关键工序)在中国境内完成。
118. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF501A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF501A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF501A)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF501A)的(关键工序)在中国境内完成。
119. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF502A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF502A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF502A)的(关键组件)在

中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF502A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

120. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF503A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF503A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF503A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF503A) 的(关键工序) 在中国境内完成。

121. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-W1109A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-W1109A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-W1109A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-W1109A) 的(关键工序) 在中国境内完成。

122. (粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 黑)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 黑) 的(关键组件) 在中国境内生产。(粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 黑) 的(关键工序) 在中国境内完成。

123. (粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 彩)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 彩) 的(关键组件) 在中国境内生产。(粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-118A 彩) 的(关键工序) 在中国境内完成。

124. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-132A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-132A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-132A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-132A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

125. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-C388A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-C388A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-C388A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-C388A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

126. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

127. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-645A 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

128. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

129. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-828A 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
130. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
131. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-827A 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
132. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
133. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-508A 彩) 的 (关键组件) 在

中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-508A 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

134. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277A)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277A) 的(关键工序) 在中国境内完成。

135. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277X)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277X) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277X) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CF277X) 的(关键工序) 在中国境内完成。

136. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 黑)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 黑) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 黑) 的(关键工序) 在中国境内完成。

137. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 彩)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 彩) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-651A 彩) 的(关键工序) 在中国境内完成。

138. (硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-131A 黑)，生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司)，厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2

号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

139. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 彩), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-131A 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

140. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 黑), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

141. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 彩), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 彩)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 彩)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416A 彩)的(关键工序)在中国境内完成。

142. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 黑), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 黑)的(关键组件)在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 黑)的(关键工序)在中国境内完成。

143. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-416X 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
144. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-05A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-05A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-05A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-05A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
145. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
146. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-650A 彩) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
147. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-126A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-126A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-126A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-126A) 的 (关键工序) 在中国境内完

成。

148. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CF230X), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CF230X) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CF230X) 的(关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CF230X) 的(关键工序) 在中国境内完成。

149. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF232A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF232A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF232A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF232A) 的(关键工序) 在中国境内完成。

150. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-146A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-146A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-146A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-146A) 的(关键工序) 在中国境内完成。

151. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN3435), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN3435) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN3435) 的(关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN3435) 的(关键工序) 在中国境内完成。

152. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN2448), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN2448) 的中国境内生产的组件成本

占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-TN2448）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-TN2448）的（关键工序）在中国境内完成。

153. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-3450），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-3450）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-3450）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-3450）的（关键工序）在中国境内完成。

154. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035）的（关键工序）在中国境内完成。

155. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-DR-1035）的（关键工序）在中国境内完成。

156. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265）的（关键工序）在中国境内完成。

157. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265），生产厂为（中山星彩打印耗材有限

公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-V-C2265) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

158. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-PD213), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-PD213) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-PD213) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-PD213) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

159. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2225), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2225) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2225) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2225) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

160. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

161. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 彩), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 彩) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 彩) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-204A 彩) 的 (关键工序) 在中国

境内完成。

162. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF289A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF289A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF289A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF289A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
163. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-110A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-110A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-110A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-110A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
164. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-130A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-130A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-130A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-130A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
165. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-P455), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-P455) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-P455) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-P455) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
166. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-P355), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-P355) 的中国境内生产的组件成本占

比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-P355）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-P355）的（关键工序）在中国境内完成。

167. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2451H），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2451H）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2451H）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2451H）的（关键工序）在中国境内完成。

168. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2451），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2451）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2451）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2451）的（关键工序）在中国境内完成。

169. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2441H），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2441H）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2441H）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-LT2441H）的（关键工序）在中国境内完成。

170. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2441），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2441）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2441）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-LD2441）的（关键工序）在中国境内完成。

171. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-TN-2125），生产厂为（中山星彩打印耗材有限

公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2125) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2125) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-TN-2125) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

172. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-333A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-333A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-333A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-333A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

173. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF257A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF257A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF257A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CF257A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

174. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-307A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-307A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-307A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-307A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

175. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-137A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-137A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-137A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-137A) 的 (关键工序) 在中国境内完

成。

176. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-Q2612) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
177. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-18A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-18A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-18A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-18A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
178. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CC388A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CC388A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CC388A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CC388A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
179. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-93A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-93A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-93A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-93A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
180. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CE314A), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CE314A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CE314A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CE314A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

内完成。

181. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黑), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黑) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黑) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黑) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
182. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 青), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 青) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 青) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 青) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
183. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 红), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 红) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 红) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 红) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
184. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黄), 生产厂为 (中山星黄打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黄) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黄) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CP318 黄) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
185. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054BK), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054BK) 的中国境内生产的

组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054BK）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054BK）的（关键工序）在中国境内完成。

186. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054CMY），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054CMY）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054CMY）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-054CMY）的（关键工序）在中国境内完成。

187. （硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-925），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-925）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-925）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-CRG-925）的（关键工序）在中国境内完成。

188. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-310），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-310）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-310）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-310）的（关键工序）在中国境内完成。

189. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-311），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-311）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-311）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-311）的（关键工序）在中国境内完成。

190. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-CE-312），生产厂为（中山星彩打印耗材有限

公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-312) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-312) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-312) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

191. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-313), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-313) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-313) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-CE-313) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

192. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-W9170), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-W9170) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-W9170) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-W9170) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

193. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9171), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9171) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9171) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9171) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

194. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9172), 生产厂为 (中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9172) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9172) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9172) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

内完成。

195. (粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9173), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9173) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9173) 的(关键组件) 在中国境内生产。(粉盒: Woohall 沃亚图 WYT-WW9173) 的(关键工序) 在中国境内完成。
196. (定影单元: Woohall 沃亚图 WYT-C1N58A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(定影单元: Woohall 沃亚图 WYT-C1N58A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(定影单元: Woohall 沃亚图 WYT-C1N58A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(定影单元: Woohall 沃亚图 WYT-C1N58A) 的(关键工序) 在中国境内完成。
197. (转印单元: Woohall 沃亚图 WYT-D7H14A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(转印单元: Woohall 沃亚图 WYT-D7H14A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(转印单元: Woohall 沃亚图 WYT-D7H14A) 的(关键组件) 在中国境内生产。(转印单元: Woohall 沃亚图 WYT-D7H14A) 的(关键工序) 在中国境内完成。
198. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1003), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1003) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1003) 的(关键组件) 在中国境内生产。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-1003) 的(关键工序) 在中国境内完成。
199. (硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-278A), 生产厂为(中山星彩打印耗材有限公司), 厂址为(中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(硒鼓: Woohall 沃亚图 WYT-278A) 的中国境内生产的组件成本占

比 \geq （规定比例）。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-278A）的（关键组件）在中国境内生产。（硒鼓：Woohall 沃亚图 WYT-278A）的（关键工序）在中国境内完成。

200. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-158A），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-158A）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-158A）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-158A）的（关键工序）在中国境内完成。

201. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9077MC），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9077MC）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9077MC）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9077MC）的（关键工序）在中国境内完成。

202. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9078MC），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9078MC）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9078MC）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-W9078MC）的（关键工序）在中国境内完成。

203. （粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-1520A），生产厂为（中山星彩打印耗材有限公司），厂址为（中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-1520A）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-1520A）的（关键组件）在中国境内生产。（粉盒：Woohall 沃亚图 WYT-1520A）的（关键工序）在中国境内完成。

204. （墨水：Woohall 沃亚图 WYT-L805/L8058），生产厂为（中山星彩打印耗材

有限公司), 厂址为 (中山市坦洲镇环洲北路 82 号北方办公产业园 1 号楼 7-8 楼、2 号楼 8 楼)。(墨水: Woohall 沃亚图 WYT-L805/L8058) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(墨水: Woohall 沃亚图 WYT-L805/L8058) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墨水: Woohall 沃亚图 WYT-L805/L8058) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

205. (PET 条码: 豪正 70mm*40mm*1500), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 70mm*40mm*1500) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 70mm*40mm*1500) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 70mm*40mm*1500) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

206. (PET 条码: 豪正 55mm*65mm*1500), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 55mm*65mm*1500) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 55mm*65mm*1500) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 55mm*65mm*1500) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

207. (PET 条码: 豪正 50mm*30mm*1500), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 50mm*30mm*1500) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 50mm*30mm*1500) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 50mm*30mm*1500) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

208. (PET 条码: 豪正 80mm*80mm*1000), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 80mm*80mm*1000) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 80mm*80mm*1000) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 80mm*80mm*1000) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

209. (PET 条码: 豪正 3.2mm*1.9mm/3 排), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 3.2mm*1.9mm/3 排) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条

码：豪正 3.2mm*1.9mm/3 排）的（关键组件）在中国境内生产。（PET 条码：豪正 3.2mm*1.9mm/3 排）的（关键工序）在中国境内完成。

210. （PET 条码：豪正 3.2mm*1.9mm*3000/双排），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（PET 条码：豪正 3.2mm*1.9mm*3000/双排）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。

（PET 条码：豪正 3.2mm*1.9mm*3000/双排）的（关键组件）在中国境内生产。

（PET 条码：豪正 3.2mm*1.9mm*3000/双排）的（关键工序）在中国境内完成。

211. （PET 条码：豪正 2.7mm*2.4mm*3000/3 排），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（PET 条码：豪正 2.7mm*2.4mm*3000/3 排）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。

（PET 条码：豪正 2.7mm*2.4mm*3000/3 排）的（关键组件）在中国境内生产。

（PET 条码：豪正 2.7mm*2.4mm*3000/3 排）的（关键工序）在中国境内完成。

212. （PET 条码：豪正 110mm*50mm*3000），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（PET 条码：豪正 110mm*50mm*3000）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（PET 条码：豪正 110mm*50mm*3000）的（关键组件）在中国境内生产。（PET 条码：豪正 110mm*50mm*3000）的（关键工序）在中国境内完成。

213. （PET 条码：豪正 80mm*60mm*1000），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（PET 条码：豪正 80mm*60mm*1000）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（PET 条码：豪正 80mm*60mm*1000）的（关键组件）在中国境内生产。（PET 条码：豪正 80mm*60mm*1000）的（关键工序）在中国境内完成。

214. （PET 条码：豪正 10mm*30mm*3000），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（PET 条码：豪正 10mm*30mm*3000）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（PET 条码：豪正 10mm*30mm*3000）的（关键组件）在中国境内生产。（PET 条码：豪正 10mm*30mm*3000）的（关键工序）在中国境内完成。

215. （PET 条码：豪正 57mm*40mm*3000），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司）

- 司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 57mm*40mm*3000) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 57mm*40mm*3000) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 57mm*40mm*3000) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
216. (PET 条码: 豪正 63mm*30mm*3000), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 63mm*30mm*3000) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 63mm*30mm*3000) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 63mm*30mm*3000) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
217. (PET 条码: 豪正 210mm*180mm*1000), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 210mm*180mm*1000) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 210mm*180mm*1000) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 210mm*180mm*1000) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
218. (PET 条码: 豪正 120mm*400mm*160), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 120mm*400mm*160) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 120mm*400mm*160) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 120mm*400mm*160) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
219. (PET 条码: 豪正 100mm*400mm*120), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(PET 条码: 豪正 100mm*400mm*120) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(PET 条码: 豪正 100mm*400mm*120) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(PET 条码: 豪正 100mm*400mm*120) 的 (关键工序) 在中国境内完成。
220. (可移除条码纸: 豪正 80mm*80mm*1000), 生产厂为 (浙江冠豪新材料有限公司), 厂址为 (浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(可移除条码纸: 豪正 80mm*80mm*1000) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(可移除条码纸: 豪正 80mm*80mm*1000) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(可移除条码

纸：豪正 80mm*80mm*1000）的（关键工序）在中国境内完成。

221. （热敏条码纸：豪正 80mm*80mm*350），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（热敏条码纸：豪正 80mm*80mm*350）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（热敏条码纸：豪正 80mm*80mm*350）的（关键组件）在中国境内生产。（热敏条码纸：豪正 80mm*80mm*350）的（关键工序）在中国境内完成。
222. （热敏条码纸：豪正 57mm*30mm*200），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（热敏条码纸：豪正 57mm*30mm*200）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（热敏条码纸：豪正 57mm*30mm*200）的（关键组件）在中国境内生产。（热敏条码纸：豪正 57mm*30mm*200）的（关键工序）在中国境内完成。
223. （热敏条码纸：豪正 57mm*40mm*200），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（热敏条码纸：豪正 57mm*40mm*200）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（热敏条码纸：豪正 57mm*40mm*200）的（关键组件）在中国境内生产。（热敏条码纸：豪正 57mm*40mm*200）的（关键工序）在中国境内完成。
224. （热敏条码纸：豪正 57mm*50mm*200），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（热敏条码纸：豪正 57mm*50mm*200）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（热敏条码纸：豪正 57mm*50mm*200）的（关键组件）在中国境内生产。（热敏条码纸：豪正 57mm*50mm*200）的（关键工序）在中国境内完成。
225. （树脂碳带：豪正 100mm*300m），生产厂为（浙江冠豪新材料有限公司），厂址为（浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号）。（树脂碳带：豪正 100mm*300m）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（树脂碳带：豪正 100mm*300m）的（关键组件）在中国境内生产。（树脂碳带：豪正 100mm*300m）的（关键工序）在中国境内完成。

226. (树脂碳带：豪正 60mm*300m)，生产厂为(浙江冠豪新材料有限公司)，厂址为(浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(树脂碳带：豪正 60mm*300m)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(树脂碳带：豪正 60mm*300m)的(关键组件)在中国境内生产。(树脂碳带：豪正 60mm*300m)的(关键工序)在中国境内完成。
227. (树脂碳带：豪正 80mm*300m)，生产厂为(浙江冠豪新材料有限公司)，厂址为(浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(树脂碳带：豪正 80mm*300m)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(树脂碳带：豪正 80mm*300m)的(关键组件)在中国境内生产。(树脂碳带：豪正 80mm*300m)的(关键工序)在中国境内完成。
228. (树脂碳带：豪正 110mm*300m)，生产厂为(浙江冠豪新材料有限公司)，厂址为(浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(树脂碳带：豪正 110mm*300m)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(树脂碳带：豪正 110mm*300m)的(关键组件)在中国境内生产。(树脂碳带：豪正 110mm*300m)的(关键工序)在中国境内完成。
229. (树脂碳带：豪正 110mm*70m 双轴)，生产厂为(浙江冠豪新材料有限公司)，厂址为(浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(树脂碳带：豪正 110mm*70m 双轴)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(树脂碳带：豪正 110mm*70m 双轴)的(关键组件)在中国境内生产。(树脂碳带：豪正 110mm*70m 双轴)的(关键工序)在中国境内完成。
230. (树脂碳带：豪正 90mm*300m)，生产厂为(浙江冠豪新材料有限公司)，厂址为(浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(树脂碳带：豪正 90mm*300m)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(树脂碳带：豪正 90mm*300m)的(关键组件)在中国境内生产。(树脂碳带：豪正 90mm*300m)的(关键工序)在中国境内完成。
231. (树脂碳带：豪正 TT0258)，生产厂为(浙江冠豪新材料有限公司)，厂址为(浙江省平湖市新仓镇仓庆路 888 号)。(树脂碳带：豪正 TT0258)的中国境

内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（树脂碳带：豪正 TT0258）的（关键组件）在中国境内生产。（树脂碳带：豪正 TT0258）的（关键工序）在中国境内完成。

232. （磁卡：彩卡智能定制），生产厂为（深圳市彩卡智能科技有限公司），厂址为（深圳市龙岗区吉华街道水径社区吉华路 351 号同益工业园 6 栋 501（一号厂房））。（磁卡：彩卡智能定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（磁卡：彩卡智能定制）的（关键组件）在中国境内生产。（磁卡：彩卡智能定制）的（关键工序）在中国境内完成。

233. （磁卡：彩卡智能定制），生产厂为（深圳市彩卡智能科技有限公司），厂址为（深圳市龙岗区吉华街道水径社区吉华路 351 号同益工业园 6 栋 501（一号厂房））。（磁卡：彩卡智能定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（磁卡：彩卡智能定制）的（关键组件）在中国境内生产。（磁卡：彩卡智能定制）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）：三门兴远洋计算机有限公司

日期：2026 年 6 月 4 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。

注：若提供《关于符合本国产品标准的声明函》须前附表格，列出符合本国产品标准的产品名称、品牌、型号、单价等格式自拟。