

10.5 如供应商提供的产品属于本国产品，按以下格式提供关于符合本国产品标准的声明函。

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. **牛栏舍模型、GY-NSSP-4841**（产品名称1）1，生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司（厂名）2，厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）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. **智能环控系统、GY-ZNHK-48912**（产品名称2），生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司（厂名）2，厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

3. **通风控温系统、GY-TFXT-4166**（产品名称3），生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司（厂名）2，厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202（生产厂址）。（产品名称3）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称3）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称3）的（关键工序）在中国境内完成。

4. **智能光照系统、GY-ZNGZ-4864**（产品名称4），生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司（厂名）2，厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202（生产厂址）。（产品名称4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称4）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称4）的（关键工序）在中国境内完成。

5. **精准饲喂软件、GY-SW-48641**（产品名称5），生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司（厂名）2，厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202（生产厂址）。（产品名称5）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称5）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称5）的（关键工序）在中国境内完成。

6. **秸秆粉碎机、YMJX-SAD-11655**（产品名称6），生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司（厂名），厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村（生产厂址）。（产品名称6）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称6）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称6）的（关键工序）在中国境内完成。

7. **揉丝机、YMJX-SDEA-418546**（产品名称7），生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司（厂名），厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村（生产厂址）。（产品名称7）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称7）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称7）的（关

键工序)在中国境内完成。

8. **TMR 搅拌车、YMJX-JBC-151** (产品名称 8), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称 8)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 8)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 8)的(关键工序)在中国境内完成。

9. **压块机、YMJX-ADFG-161** (产品名称 9), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称 9)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 9)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 9)的(关键工序)在中国境内完成。

10. **高效饲料颗粒机、YMJX-SDFG-165165** (产品名称 10), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称 10)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 10)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 10)的(关键工序)在中国境内完成。

11. **青贮取料机、YMJX-RRFDS-16515** (产品名称 11), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称 11)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 11)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 11)的(关键工序)在中国境内完成。

12. **打包机、YMJX-ERTWED-12615** (产品名称 12), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称 12)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 12)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 12)的(关键工序)在中国境内完成。

13. **犊牛岛、GY-ASDGF-1615** (产品名称 13), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路 9 号厂房 3 栋 202 (生产厂址)。(产品名称 13)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 13)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 13)的(关键工序)在中国境内完成。

14. **全漏缝犊牛栏、GY-ERG-6484** (产品名称 14), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路 9 号厂房 3 栋 202 (生产厂址)。(产品名称 14)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 14)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 14)的(关键工序)在中国境内完成。

15. **智能犊牛喂奶罐、GY-WER-1684** (产品名称 15), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路 9 号厂房 3 栋 202 (生产厂址)。(产品名称 15)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 15)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 15)的(关键工序)在中国境内完成。

16. **恒温饮水槽、GY-QER-1741** (产品名称 16), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂

名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称 16) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 16) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 16) 的(关键工序)在中国境内完成。

17. **智能巡检系统、GY-DRTY-168** (产品名称 17), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称 17) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 17) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 17) 的(关键工序)在中国境内完成。

18. **智能芯片(耳标)、GY-ERT-1569** (产品名称 18), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称 18) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 18) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 18) 的(关键工序)在中国境内完成。

19. **发情检测项圈、GY-ERERG-1688** (产品名称 19), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称 19) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 19) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 19) 的(关键工序)在中国境内完成。

20. **全自动体刷、GY-EWR-1568** (产品名称 20), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称 20) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 20) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 20) 的(关键工序)在中国境内完成。

21. **牛虚拟仿真配种教具、XNZN-RFG155** (产品名称 21), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路30号2-35-104室 (生产厂址)。(产品名称 21) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 21) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 21) 的(关键工序)在中国境内完成。

22. **牛静脉注射教具、XNZN-DS4551** (产品名称 22), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路30号2-35-104室 (生产厂址)。(产品名称 22) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 22) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 22) 的(关键工序)在中国境内完成。

23. **兽用B超、KX-ADE1565** (产品名称 23), 生产厂为徐州市凯信电子设备有限公司 (厂名), 厂址为徐州经济开发区C区-01(凯信大厦) (生产厂址)。(产品名称 23) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 23) 的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称 23) 的(关键工序)在中国境内完成。

24. **牛虚拟仿真助产教具、XNZN-SDRG5656** (产品名称 24), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路30号2-35-104室 (生产厂址)。(产品名称 24) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 24) 的(关键组件)在中国境内生产。

(产品名称 24) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

25. 手推式挤奶机、GY-MM-1324 (产品名称 25), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路 9 号厂房 3 栋 202 (生产厂址)。(产品名称 25) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 25) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 25) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

26. 体细胞检测、XNZN-ASDF5656 (产品名称 26), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路 30 号 2-35-104 室 (生产厂址)。(产品名称 26) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 26) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 26) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

27. 牛用采精架和牛模型、XNZN-WEW5 (产品名称 27), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路 30 号 2-35-104 室 (生产厂址)。(产品名称 27) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 27) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 27) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

28. 采精设备、XNZN-FEW12 (产品名称 28), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路 30 号 2-35-104 室 (生产厂址)。(产品名称 28) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 28) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 28) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

29. 全自动精液封机、XNZN-WFE1Z (产品名称 29), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路 30 号 2-35-104 室 (生产厂址)。(产品名称 29) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 29) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 29) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

30. 精液冷冻仪、XNZN-EWRQ154 (产品名称 30), 生产厂为山东星纳智能装备有限公司 (厂名), 厂址为山东省青岛市李沧区兴华路 30 号 2-35-104 室 (生产厂址)。(产品名称 30) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 30) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 30) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

31. 液氮罐、ADF45G (产品名称 31), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路 9 号厂房 3 栋 202 (生产厂址)。(产品名称 31) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 31) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 31) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

32. 步进式刮粪系统、GY-HG485 (产品名称 32), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名) 2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路 9 号厂房 3 栋 202 (生产厂址)。(产品名称 32) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称 32) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(产品名称 32) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

33. 链条式刮粪系统、GY-ADF15 (产品名称 33), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂

名)2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称33)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称33)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称33)的(关键工序)在中国境内完成。

34. 清粪机器人、QFB01 (产品名称34), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名)2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称34)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称34)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称34)的(关键工序)在中国境内完成。

35. 有机肥加工设备、YM-AWF15 (产品名称35), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称35)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称35)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称35)的(关键工序)在中国境内完成。

36. 翻耙机、YM-FSDFG1 (产品名称36), 生产厂为禹城市禹鸣机械有限公司 (厂名), 厂址为山东省德州市禹城市十里望回族镇南营村 (生产厂址)。(产品名称36)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称36)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称36)的(关键工序)在中国境内完成。

37. 牛全自动测量设备、NCL1523 (产品名称37), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名)2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称37)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称37)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称37)的(关键工序)在中国境内完成。

38. 生产管理系统、COW-SCS (产品名称38), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名)2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称38)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称38)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称38)的(关键工序)在中国境内完成。

39. 虚拟仿真系统、COW-VSS (产品名称39), 生产厂为深圳市光烨设备制造有限公司 (厂名)2, 厂址为深圳市宝安区福永街道凤凰社区凤业八路9号厂房3栋202 (生产厂址)。(产品名称39)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称39)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称39)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): 成都空翼智机科技有限公司

日期: 2026年6月17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。

