

十一、关于符合本国产品标准的声明函（如有）

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. （产品名称 1）¹ 不锈钢干养式兔笼 BCR-RG-15，生产厂为（厂名）² 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 1） 不锈钢干养式兔笼 BCR-RG-15 的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）³ /。（产品名称 1） 不锈钢干养式兔笼 BCR-RG-15 的（关键组件）⁴ / 在中国境内生产。（产品名称 1） 不锈钢干养式兔笼 BCR-RG-15 的（关键工序）⁵ / 在中国境内完成。

2. （产品名称 2） 猴犬通用笼具 BCR-MS-G10-02，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 2） 猴犬通用笼具 BCR-MS-G10-02 的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例） /。（产品名称 2） 猴犬通用笼具 BCR-MS-G10-02 的（关键组件） / 在中国境内生产。（产品名称 2） 猴犬通用笼具 BCR-MS-G10-02 的（关键工序） / 在中国境内完成。

3. （产品名称 3） 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-20-C12，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 3） 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-20-C12 的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例） /。（产品名称 3） 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-20-C12 的（关键组件） / 在中国境内生产。（产品名称 3） 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-20-C12 的（关键工序） / 在中国境内完成。

4. （产品名称 4） 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C11，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 4） 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C11 的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例） /。（产品名称 4） 大鼠 IVC 笼具

BCR-RI02-25-C11 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 4) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C11 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

5. (产品名称 5) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 5) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 5) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 5) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

6. (产品名称 6) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12+20-C12 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 6) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12+20-C12 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 6) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12+20-C12 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 6) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C12+20-C12 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

7. (产品名称 7) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C14 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 7) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C14 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 7) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C14 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 7) 大鼠 IVC 笼具 BCR-RI02-25-C14 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

8. (产品名称 8) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-160-C12 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 8) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-160-C12 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 8) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-160-C12 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 8) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-160-C12 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

9. (产品名称 9) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C12 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊

镇新华大道 2009 号。(产品名称 9) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C12 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) /。(产品名称 9) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C12 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 9) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C12 的(关键工序) / 在中国境内完成。

10. (产品名称 10) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C13 , 生产厂为(厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 10) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C13 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) /。(产品名称 10) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C13 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 10) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C13 的(关键工序) / 在中国境内完成。

11. (产品名称 11) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C14 , 生产厂为(厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 11) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C14 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) /。(产品名称 11) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C14 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 11) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-70-C14 的(关键工序) / 在中国境内完成。

12. (产品名称 12) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-80-C12 , 生产厂为(厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 12) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-80-C12 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) /。(产品名称 12) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-80-C12 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 12) 小鼠 IVC 笼具 BCR-MI05-80-C12 的(关键工序) / 在中国境内完成。

13. (产品名称 13) 大型多功能清洗机 BWS-C-S900ONG-H , 生产厂为(厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 13) 大型多功能清洗机 BWS-C-S900ONG-H 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) /。(产品名称 13) 大型多功能清洗机 BWS-C-S900ONG-H 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 13) 大型多功能清洗机 BWS-C-S900ONG-H 的(关键工序) / 在中国境内完成。

14. (产品名称 14) 隧道清洗机 BWS-T-A1000-H , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号 。(产品名称 14) 隧道清洗机 BWS-T-A1000-H 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 14) 隧道清洗机 BWS-T-A1000-H 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 14) 隧道清洗机 BWS-T-A1000-H 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

15. (产品名称 15) 超声波清洗机 QX-2000 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号 。(产品名称 15) 超声波清洗机 QX-2000 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 15) 超声波清洗机 QX-2000 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 15) 超声波清洗机 QX-2000 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

16. (产品名称 16) 垫料收集台 BSE-CA-A1000 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号 。(产品名称 16) 垫料收集台 BSE-CA-A1000 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 16) 垫料收集台 BSE-CA-A1000 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 16) 垫料收集台 BSE-CA-A1000 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

17. (产品名称 17) 垫料自动添加机 BSE-CB-B1000 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号 。(产品名称 17) 垫料自动添加机 BSE-CB-B1000 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 17) 垫料自动添加机 BSE-CB-B1000 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 17) 垫料自动添加机 BSE-CB-B1000 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

18. (产品名称 18) 大型消毒传递舱 BDS-RU5000 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号 。(产品名称 18) 大型消毒传递舱 BDS-RU5000 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 18) 大型消毒传递舱 BDS-RU5000 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 18) 大型消毒

传递舱 BDS-RU5000 的（关键工序） / 在中国境内完成。

19. （产品名称 19） 实验动物消毒传递柜 BDS-RU550，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 19） 实验动物消毒传递柜 BDS-RU550 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） / （产品名称 19） 实验动物消毒传递柜 BDS-RU550 的（关键组件） / 在中国境内生产。（产品名称 19） 实验动物消毒传递柜 BDS-RU550 的（关键工序） / 在中国境内完成。

20. （产品名称 20） 氙光传递窗 BDS-RU216，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 20） 氙光传递窗 BDS-RU216 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） / （产品名称 20） 氙光传递窗 BDS-RU216 的（关键组件） / 在中国境内生产。（产品名称 20） 氙光传递窗 BDS-RU216 的（关键工序） / 在中国境内完成。

21. （产品名称 21） 换笼工作站 BSE-CC-A1000，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 21） 换笼工作站 BSE-CC-A1000 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） / （产品名称 21） 换笼工作站 BSE-CC-A1000 的（关键组件） / 在中国境内生产。（产品名称 21） 换笼工作站 BSE-CC-A1000 的（关键工序） / 在中国境内完成。

22. （产品名称 22） 脉动真空灭菌器 BIST-A-D660，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 22） 脉动真空灭菌器 BIST-A-D660 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） / （产品名称 22） 脉动真空灭菌器 BIST-A-D660 的（关键组件） / 在中国境内生产。（产品名称 22） 脉动真空灭菌器 BIST-A-D660 的（关键工序） / 在中国境内完成。

23. （产品名称 23） 水瓶灌装机 BWS-M-G380，生产厂为（厂名） 山东新华医疗器械股份有限公司，厂址为（生产厂址） 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。（产品名称 23） 水瓶灌装机 BWS-M-G380 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） / （产品名称 23） 水瓶灌装机

BWS-M-G380 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 23) 饮水瓶灌装机 BWS-M-G380 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

24. (产品名称 24) 雪貂传递柜 BDS-RU660 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 24) 雪貂传递柜 BDS-RU660 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 24) 雪貂传递柜 BDS-RU660 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 24) 雪貂传递柜 BDS-RU660 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

25. (产品名称 25) 干养式雪貂笼 BCR-FG-08A , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 25) 干养式雪貂笼 BCR-FG-08A 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 25) 干养式雪貂笼 BCR-FG-08A 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 25) 干养式雪貂笼 BCR-FG-08A 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

26. (产品名称 26) 动物饮用水在线灭菌设备 BIST-WD-S1000 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 26) 动物饮用水在线灭菌设备 BIST-WD-S1000 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 26) 动物饮用水在线灭菌设备 BIST-WD-S1000 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 26) 动物饮用水在线灭菌设备 BIST-WD-S1000 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

27. (产品名称 27) 洁净蒸气发生器 CLean S60 , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 27) 洁净蒸气发生器 CLean S60 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 27) 洁净蒸气发生器 CLean S60 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 27) 洁净蒸气发生器 CLean S60 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

28. (产品名称 28) 生物安全柜 LPS-A2-13B , 生产厂为 (厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇

新华大道 2009 号。(产品名称 28) 生物安全柜 LPS-A2-13B 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 28) 生物安全柜 LPS-A2-13B 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 28) 生物安全柜 LPS-A2-13B 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

29.(产品名称 29) 动物手术台 BCR-EV-II , 生产厂为(厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 29) 动物手术台 BCR-EV-II 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 29) 动物手术台 BCR-EV-II 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 29) 动物手术台 BCR-EV-II 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

30.(产品名称 30) 立式蒸汽灭菌器 MOST-L85 , 生产厂为(厂名) 山东新华医疗器械股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 山东省淄博市周村区北郊镇新华大道 2009 号。(产品名称 30) 立式蒸汽灭菌器 MOST-L85 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 30) 立式蒸汽灭菌器 MOST-L85 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 30) 立式蒸汽灭菌器 MOST-L85 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

31.(产品名称 31) 超声波清洗机 XM-P120H , 生产厂为(厂名) 小美超声仪器(昆山)有限公司 , 厂址为(生产厂址) 昆山市淀山湖镇北苑路 235 号 6 号房。(产品名称 31) 超声波清洗机 XM-P120H 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 31) 超声波清洗机 XM-P120H 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 31) 超声波清洗机 XM-P120H 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

32.(产品名称 32) 全自动化学发光免疫分析仪 CL-900i Vet , 生产厂为(厂名) 深圳迈瑞动物医疗科技股份有限公司 , 厂址为(生产厂址) 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-88 号银星智界三期 4 号楼 702。(产品名称 32) 全自动化学发光免疫分析仪 CL-900i Vet 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 32) 全自动化学发光免疫分析仪 CL-900i Vet 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 32) 全自动化学发光免疫分析仪 CL-900i Vet 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

33. (产品名称 33) 多功能酶标仪 Varioskan ALF , 生产厂为 (厂名) 赛默飞世尔科技(中国)有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 中国(上海)自由贸易试验区美约路 222 号 4 幢 405 室 。(产品名称 33) 多功能酶标仪 Varioskan ALF 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 33) 多功能酶标仪 Varioskan ALF 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 33) 多功能酶标仪 Varioskan ALF 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

34. (产品名称 34) 动物 X 光系统 Vetix S380 , 生产厂为 (厂名) 深圳迈瑞动物医疗科技股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-88 号银星智界三期 4 号楼 702 。(产品名称 34) 动物 X 光系统 Vetix S380 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 34) 动物 X 光系统 Vetix S380 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 34) 动物 X 光系统 Vetix S380 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

35. (产品名称 35) 大小鼠麻醉机 VETA 1 , 生产厂为 (厂名) 深圳迈瑞动物医疗科技股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-88 号银星智界三期 4 号楼 702 。(产品名称 35) 大小鼠麻醉机 VETA 1 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 35) 大小鼠麻醉机 VETA 1 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 35) 大小鼠麻醉机 VETA 1 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

36. (产品名称 36) 大小鼠雾化给药器、定制 , 生产厂为 (厂名) 河南凯泓实业有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 河南省郑州市金水区经三路北 95 号 17 层 1715 号 。(产品名称 36) 大小鼠雾化给药器、定制 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 36) 大小鼠雾化给药器、定制 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 36) 大小鼠雾化给药器、定制 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

37. (产品名称 37) 无影灯 HyLED C50 Vet , 生产厂为 (厂名) 深圳迈瑞动物医疗科技股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-88 号银星智界三期 4 号楼 702 。(产品名称 37) 无影灯 HyLED C50 Vet 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 37) 无影灯 HyLED C50 Vet 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 37) 无影灯 HyLED C50 Vet 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

影灯 HyLED C50 Vet 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

38. (产品名称 38) 动物监护仪 uMEC12Vet , 生产厂为 (厂名) 深圳迈瑞动物医疗科技股份有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路 1301-88 号银星智界三期 4 号楼 702 。(产品名称 38) 动物监护仪 uMEC12Vet 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 38) 动物监护仪 uMEC12Vet 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 38) 动物监护仪 uMEC12Vet 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

39. (产品名称 39) 高速冷冻离心机 5810R , 生产厂为 (厂名) 艾本德 (上海) 国际贸易有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 上海市徐汇区长乐路 989 号世纪商贸广场 10 楼 。(产品名称 39) 高速冷冻离心机 5810R 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 39) 高速冷冻离心机 5810R 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 39) 高速冷冻离心机 5810R 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

40. (产品名称 39) 小型高速冷冻离心机 5425R , 生产厂为 (厂名) 艾本德 (上海) 国际贸易有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 上海市徐汇区长乐路 989 号世纪商贸广场 10 楼 。(产品名称 39) 小型高速冷冻离心机 5425R 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 39) 小型高速冷冻离心机 5425R 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 39) 小型高速冷冻离心机 5425R 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

41. (产品名称 41) 倒置显微镜 DMi1 , 生产厂为 (厂名) 徕卡显微系统 (上海) 贸易有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 中国 (上海) 自由贸易试验区富特北路 127 号 3 楼 C 部位 。(产品名称 41) 倒置显微镜 DMi1 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 41) 倒置显微镜 DMi1 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 41) 倒置显微镜 DMi1 的 (关键工序) / 在中国境内完成。

42. (产品名称 42) 冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CL , 生产厂为 (厂名) 上海净信实业发展有限公司 , 厂址为 (生产厂址) 上海市松江区曹农路 5 弄 40 号 3 层 301 室 。(产品名称 42) 冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CL 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / 。(产品名称 42) 冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CL 的 (关

键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 42) 冷冻研磨仪 JXFSTPRP-CL 的(关键工序) / 在中国境内完成。

43. (产品名称 43) 细胞培养箱 371-2, 生产厂为(厂名) 赛默飞世尔科技(苏州)有限公司, 厂址为(生产厂址) 苏州高新区泰山路 297 号; 苏州高新区金枫路 555 号; 苏州高新区浒墅关镇永安路 122 号 13 幢。(产品名称 43) 细胞培养箱 371-2 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例) /。(产品名称 43) 细胞培养箱 371-2 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 43) 细胞培养箱 371-2 的(关键工序) / 在中国境内完成。

44. (产品名称 44) 低温保存箱 MD-25W568, 生产厂为(厂名) 合肥美的生物医疗有限公司, 厂址为(生产厂址) 安徽省合肥市高新区玉兰大道 88 号 5 号厂房。(产品名称 44) 低温保存箱 MD-25W568 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例) /。(产品名称 44) 低温保存箱 MD-25W568 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 44) 低温保存箱 MD-25W568 的(关键工序) / 在中国境内完成。

45. (产品名称 45) 低温保存箱 MD-86L685, 生产厂为(厂名) 合肥美的生物医疗有限公司, 厂址为(生产厂址) 安徽省合肥市高新区玉兰大道 88 号 5 号厂房。(产品名称 45) 低温保存箱 MD-86L685 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例) /。(产品名称 45) 低温保存箱 MD-86L685 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 45) 低温保存箱 MD-86L685 的(关键工序) / 在中国境内完成。

46. (产品名称 46) 冷藏箱 MC-5L1006, 生产厂为(厂名) 合肥美的生物医疗有限公司, 厂址为(生产厂址) 安徽省合肥市高新区玉兰大道 88 号 5 号厂房。(产品名称 46) 冷藏箱 MC-5L1006 的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例) /。(产品名称 46) 冷藏箱 MC-5L1006 的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 46) 冷藏箱 MC-5L1006 的(关键工序) / 在中国境内完成。

47. (产品名称 47) 冷藏冷冻箱 MCD-25L316, 生产厂为(厂名) 合肥美的生物医疗有限公司, 厂址为(生产厂址) 安徽省合肥市高新区玉兰大道 88 号 5 号厂房。(产品名称 47) 冷藏冷冻箱 MCD-25L316 的中国境内生产的组

件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称 47) 冷藏冷冻箱 MCD-25L316 的 (关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称 47) 冷藏冷冻箱 MCD-25L316 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（企业电子章）：中康健（郑州）医疗设备有限公司

日期：2026年3月6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。

附：

中国境内生产的组件成本核算基本规则

产品在中国境内生产的组件成本，一般按照其二级组件的相关成本进行核算。按照产品的一级组件进行成本核算能够满足中国境内生产的组件成本判定需求的，可以按照一级组件的相关成本进行核算。

一、产品的一级组件是指直接组成产品的组件。产品的二级组件是指直接组成产品一级组件的组件。一级组件不可分解的，视同二级组件。

二、二级组件在中国境内生产的，其全部成本计入中国境内生产的组件成本；二级组件不在中国境内生产的，其成本不计入中国境内生产的组件成本。

三、产品总成本和组件成本以相关会计核算数据、采购合同、进货记录等为基础进行计算。

四、需要对成本核算规则予以进一步明确的其他有关事项，由财政部会同有关部门另行规定。