

## 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. 猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

2. 猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

3. 非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 禾旭（郑州）生物技术有限公司，厂址为 河南自贸试验区郑州片区（经开）南三环南、经开第十六大街东（路畅科技郑州工业园）3号楼5层。非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

4. 非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 禾旭（郑州）生物技术有限公司，厂址为 河南自贸试验区郑州片区（经开）南三环南、经开第十六大街东（路畅科技郑州工业园）3号楼5层。非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。非洲猪瘟病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

5. 口蹄疫病毒A型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。口蹄疫病毒A型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。口蹄疫病毒A型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。口蹄疫病毒A型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

6. 口蹄疫病毒O型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。口蹄疫病毒O型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。口蹄疫病毒O型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。口蹄疫病毒O型抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

7. 猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体检测试剂盒（磁微粒化学发光法）200T/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体检测

测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内生产。猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内完成。

8. 小反刍兽疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。小反刍兽疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。小反刍兽疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内生产。小反刍兽疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内完成。

9. 禽流感病毒H7亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。禽流感病毒H7亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。禽流感病毒H7亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内生产。禽流感病毒H7亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内完成。

10. 禽流感病毒H5亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。禽流感病毒H5亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。禽流感病毒H5亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内生产。禽流感病毒H5亚型抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内完成。

11. 新城疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。新城疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。新城疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内生产。新城疫病毒抗体检测测试剂盒(磁微粒化学发光法)200T/盒的 在中国境内完成。

12. 非洲猪瘟荧光PCR检测测试剂盒50头份/盒,生产厂为 北京明日达科技发展有限责任公司,厂址为 北京市海淀区银桦路60号院3号楼5至6层101。非洲猪瘟荧光PCR检测测试剂盒50头份/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。非洲猪瘟荧光PCR检测测试剂盒50头份/盒的 在中国境内生产。非洲猪瘟荧光PCR检测测试剂盒50头份/盒的 在中国境内完成。

13. 猪瘟病毒荧光RT-PCR试剂盒(通用型)50头份/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。猪瘟病毒荧光RT-PCR试剂盒(通用型)50头份/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。猪瘟病毒荧光RT-PCR试剂盒(通用型)50头份/盒的 在中国境内生产。猪瘟病毒荧光RT-PCR试剂盒(通用型)50头份/盒的 在中国境内完成。

14. 高致病性猪蓝耳病病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒50头份/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。高致病性猪蓝耳病病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒50头份/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。高致病性猪蓝耳病病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒50头份/盒的 在中国境内生产。高致病性猪蓝耳病病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒50头份/盒的 在中国境内完成。

15. 口蹄疫病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒(通用型)50头份/盒,生产厂为 天津测易生物科技有限公司,厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。口蹄疫病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒(通用型)50头份/盒的 在中国境内生产。口蹄疫病毒荧光RT-PCR检测测试剂盒(通用型)50头份/盒的 在中国境内完成。

份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 口蹄疫病毒荧光RT-PCR检测试剂盒（通用型）50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 口蹄疫病毒荧光RT-PCR检测试剂盒（通用型）50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

16. 口蹄疫 - 塞内卡双重荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 口蹄疫 - 塞内卡双重荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 口蹄疫 - 塞内卡双重荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 口蹄疫 - 塞内卡双重荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

17. 禽流感病毒荧光RT-PCR检测试剂盒（通用型）50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 禽流感病毒荧光RT-PCR检测试剂盒（通用型）50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 禽流感病毒荧光RT-PCR检测试剂盒（通用型）50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 禽流感病毒荧光RT-PCR检测试剂盒（通用型）50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

18. 鸡新城疫荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 鸡新城疫荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 鸡新城疫荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 鸡新城疫荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

19. 牛结节性皮肤病荧光PCR检测试剂盒50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 牛结节性皮肤病荧光PCR检测试剂盒50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 牛结节性皮肤病荧光PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 牛结节性皮肤病荧光PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

20. 羊传染性胸膜肺炎荧光定量PCR检测试剂盒50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 羊传染性胸膜肺炎荧光定量PCR检测试剂盒50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 羊传染性胸膜肺炎荧光定量PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 羊传染性胸膜肺炎荧光定量PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

21. 狂犬病荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 狂犬病荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 狂犬病荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 狂犬病荧光RT-PCR检测试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

22. 小反刍兽疫病毒荧光RT-PCR引物探针体系50份，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 小反刍兽疫病毒荧光RT-PCR引物探针体系50份 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 小反刍兽疫病毒荧光RT-PCR引物探针体系50份 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 小反刍兽疫病毒荧光RT-PCR引物探针体系50份 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

23. 炭疽杆菌荧光PCR试剂盒50头份/盒，生产厂为 天津测易生物科技有限公司，厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。 炭疽杆菌荧光PCR试剂盒50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 炭疽杆菌荧光PCR试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。 炭疽杆菌荧光PCR试剂盒50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

24. 磁珠提取试剂（预封装）96次/盒，生产厂为 广州湾区生物科技有限公司，厂址为 广州市黄埔区开源大道188号B栋301房。 磁珠提取试剂（预封装）96次/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。 磁珠提取试剂



剂(预封装)96次/盒的 在中国境内生产。磁珠提取试剂(预封装)96次/盒的 在中国境内完成。

25. 磁珠提取试剂(预封装)48次/盒, 生产厂为 广州湾区生物科技有限公司, 厂址为 广州市黄埔区开源大道188号B栋301房。磁珠提取试剂(预封装)48次/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。磁珠提取试剂(预封装)48次/盒的 在中国境内生产。磁珠提取试剂(预封装)48次/盒的 在中国境内完成。

26. 提纯鼻疽菌素18头份/瓶, 生产厂为 天津测易生物科技有限公司, 厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。提纯鼻疽菌素18头份/瓶的中国境内生产的组件成本占比≥ 。提纯鼻疽菌素18头份/瓶的 在中国境内生产。提纯鼻疽菌素18头份/瓶的 在中国境内完成。

27. 非洲猪瘟病毒阻断ELISA抗体(P72)检测试剂盒2\*96/盒, 生产厂为 洛阳普泰生物技术有限公司, 厂址为 中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区高新区华夏路6号六号公社1010室。非洲猪瘟病毒阻断ELISA抗体(P72)检测试剂盒2\*96/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。非洲猪瘟病毒阻断ELISA抗体(P72)检测试剂盒2\*96/盒的 在中国境内生产。非洲猪瘟病毒阻断ELISA抗体(P72)检测试剂盒2\*96/盒的 在中国境内完成。

28. 猪瘟病毒ELISA抗体检测试剂盒2\*96/盒, 生产厂为 洛阳普泰生物技术有限公司, 厂址为 中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区高新区华夏路6号六号公社1010室。猪瘟病毒ELISA抗体检测试剂盒2\*96/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。猪瘟病毒ELISA抗体检测试剂盒2\*96/盒的 在中国境内生产。猪瘟病毒ELISA抗体检测试剂盒2\*96/盒的 在中国境内完成。

29. 猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒, 生产厂为 洛阳普泰生物技术有限公司, 厂址为 中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区高新区华夏路6号六号公社1010室。猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒的中国境内生产的组件成本占比≥ 。猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒的 在中国境内生产。猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒的 在中国境内完成。

30. 口蹄疫O型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板), 生产厂为 禾旭(郑州)生物技术有限公司, 厂址为 河南自贸试验区郑州片区(经开)南三环南、经开第十六大街东(路畅科技郑州工业园)3号楼5层。口蹄疫O型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。口蹄疫O型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板)的 在中国境内生产。口蹄疫O型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板)的 在中国境内完成。

31. 口蹄疫A型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板), 生产厂为 禾旭(郑州)生物技术有限公司, 厂址为 河南自贸试验区郑州片区(经开)南三环南、经开第十六大街东(路畅科技郑州工业园)3号楼5层。口蹄疫A型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。口蹄疫A型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板)的 在中国境内生产。口蹄疫A型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板)的 在中国境内完成。

32. 口蹄疫亚1型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板), 生产厂为 天津测易生物科技有限公司, 厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。口蹄疫亚1型抗体ELISA

检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板) 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。口蹄疫亚1型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板) 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。口蹄疫亚1型抗体ELISA检测试剂盒480T/盒(5×96孔/板); 192T/盒(2×96孔/板) 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

33. 口蹄疫VP1抗体ELISA检测试剂盒2×96孔/盒, 生产厂为 洛阳普泰生物技术有限公司, 厂址为 中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区高新区华夏路6号六号公社1010室。口蹄疫VP1抗体ELISA检测试剂盒2×96孔/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。口蹄疫VP1抗体ELISA检测试剂盒2×96孔/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。口蹄疫VP1抗体ELISA检测试剂盒2×96孔/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

34. 布病荧光偏振检测试剂250头份/盒, 生产厂为 中联瑞(北京)生物科技有限责任公司, 厂址为 北京市顺义区仁和园二街4号院5号楼4至5层5-1。布病荧光偏振检测试剂250头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。布病荧光偏振检测试剂250头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。布病荧光偏振检测试剂250头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

35. 小反刍兽疫抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒, 生产厂为 禾旭(郑州)生物技术有限公司, 厂址为 河南自贸试验区郑州片区(经开)南三环南、经开第十六大街东(路畅科技郑州工业园)3号楼5层。小反刍兽疫抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。小反刍兽疫抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。小反刍兽疫抗体ELISA检测试剂盒2\*96/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

36. 包虫病/棘球蚴病病原ELISA检测试剂盒, 生产厂为 禾旭(郑州)生物技术有限公司, 厂址为 河南自贸试验区郑州片区(经开)南三环南、经开第十六大街东(路畅科技郑州工业园)3号楼5层。包虫病/棘球蚴病病原ELISA检测试剂盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。包虫病/棘球蚴病病原ELISA检测试剂盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。包虫病/棘球蚴病病原ELISA检测试剂盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

37. 狂犬病ELISA检测试剂盒1\*96/盒, 生产厂为 洛阳普泰生物技术有限公司, 厂址为 中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区高新区华夏路6号六号公社1010室。狂犬病ELISA检测试剂盒1\*96/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。狂犬病ELISA检测试剂盒1\*96/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。狂犬病ELISA检测试剂盒1\*96/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

38. 牛种和羊种布氏杆菌双重荧光PCR检测引物探针酶50头份/盒, 生产厂为 天津测易生物科技有限公司, 厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。牛种和羊种布氏杆菌双重荧光PCR检测引物探针酶50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。牛种和羊种布氏杆菌双重荧光PCR检测引物探针酶50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。牛种和羊种布氏杆菌双重荧光PCR检测引物探针酶50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

39. 牛种布氏杆菌野毒株和疫苗株(A19株)双重荧光PCR引物探针酶50头份/盒, 生产厂为 天津测易生物科技有限公司, 厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。牛种布氏杆菌野毒株和疫苗株(A19株)双重荧光PCR引物探针酶50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。牛种布氏杆菌野毒株和疫苗株(A19株)双重荧光PCR引物探针酶50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内生产。牛种布氏杆菌野毒株和疫苗株(A19株)双重荧光PCR引物探针酶50头份/盒 的 \_\_\_\_ 在中国境内完成。

40. 羊种布氏杆菌野毒株和疫苗株(M5株)双重荧光PCR引物探针酶50头份/盒, 生产厂为 天津测易生物科技有限公司, 厂址为 天津子牙经济技术开发区高新产业园东方红路5号院。羊种布氏杆菌野毒株和疫苗株(M5株)双重荧光PCR引物探针酶50头份/盒 的中国境内生产的组件成本占比≥ \_\_\_\_。羊种布氏杆菌野毒株和



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。



内蒙古自治区政府采购云平台交易执行系统 150101-nmgz 采购包 260002 第5包 2026-04-19 10:54:02

天津深蓝卓生物科技有限公司 2026-04-19 10:54:02