

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. （教师演示台、DF-TPS1），生产厂为（上海东方教具有限公司），厂址为（上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

2. （教师数字总控台、DF-CMB8），生产厂为（上海东方教具有限公司），厂址为（上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

3. （讲台水槽），生产厂为（上海东方教具有限公司），厂址为（上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

4. （三联水嘴、SC01-01），生产厂为（上海东方教具有限公司），厂址为（上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

5. （洗眼器），生产厂为（上海东方教具有限公司），厂址为（上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

6. （显微镜灯），生产厂为（永嘉科亚教育装备制造有限公司），厂址为（浙江省温州市永嘉县桥下镇桥东开发区）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

7. (教师储物柜)，生产厂为(浙江模具厂)，厂址为(浙江省台州市黄岩区大桥路 626 号(北城街道))。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

8. (教师座椅)，生产厂为(安徽长意春科教设备有限公司)，厂址为(安徽省合肥市长丰县水湖镇庙岗社区兴湖大道 001 号(新兴工业园))。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

9. (学生实验桌、DF-GST)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

10. (学生实验凳、DF-SET)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

11. (多功能柱)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

12. (学生安全电源)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

13. (三联水嘴、SC01-01)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

14. (水槽柜、DFT-PT-01)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

15. (显微镜灯)，生产厂为(永嘉科亚教育装备制造有限公司)，厂址为(浙江省温州市永嘉县桥下镇桥东开发区)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

16. (电气布线)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

17. (给排水系统)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

18. (综合布线)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

19. (监控设备、MIPC852W)，生产厂为(深圳市美科星通信技术有限公司)，厂址为(深圳市南山区西丽街道云城社区仙元路 56 号联接之路大厦中塔 402)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

20. (安装调试)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

21. (地下管道预埋)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

22. (生物应急处理设备套装)，生产厂为(杭州科洛医疗科技有限公司)，厂址为(浙江省杭州市滨江区江晖南路 7 号 5 幢 7 楼 707 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

23. (实验室管理制度展板)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生

产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

24. (生物知识展板)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

25. (实验室信息公告栏)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

26. (窗帘)，生产厂为(绍兴禄迅家居有限公司)，厂址为(浙江省绍兴市柯桥区钱清街道顾家荡村)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

27. (PVC 地胶)，生产厂为(河南安塑实业有限公司)，厂址为(河南省郑州市金水区凤凰台街道青年路 146 号朝阳门财富广场 4 层 416 号)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

28. (仪器柜)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

29. (教师生物显微镜)，生产厂为(江西苏凤光学仪器有限公司)，厂址为(江西省上饶经济技术开发区聚远路 26 号 6 号厂房 2-1)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

30. (生物显微镜)，生产厂为(江西苏凤光学仪器有限公司)，厂址为(江西省上饶经济技术开发区聚远路 26 号 6 号厂房 2-1)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

31. (口腔上皮细胞装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内

生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

32. (洋葱鳞片叶表皮装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

33. (蚕豆叶下表皮装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

34. (草履虫接合生殖装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

35. (草履虫分裂生殖装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

36. (动物细胞有丝分裂(马蛔虫受精卵切片))，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

37. (植物细胞模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

38. (动物细胞模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

39. (草履虫模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

40. (植物细胞有丝分裂切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

41. (单层扁平上皮装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

42. (复层扁平上皮装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

43. (纤维结缔组织切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

44. (疏松结缔组织装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

45. (骨骼肌纵横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

46. (平滑肌分离装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生

产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

47. (心肌切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

48. (运动神经元装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

49. (竹节虫拟态标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

50. (玉米种子纵切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

51. (根纵剖模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

52. (植物根尖纵切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

53. (顶芽纵切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

54. (桃花模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

55. (小麦花模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

56. (花粉萌发装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

57. (百合子房切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

58. (百合花药切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

59. (荠菜幼胚切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

60. (荠菜老胚切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

61. (单子叶植物茎模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

62. (双子叶草本植物茎模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

63. (导管、筛管结构模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

64. (单子叶植物茎横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

65. (双子叶植物茎横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

66. (木本双子叶植物茎横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

67. (南瓜茎纵切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

68. (叶构造模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

69. (松叶横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

70. (蕨叶切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

71. (迎春叶横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

72. (植物光合作用、呼吸作用、蒸腾作用演示器)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

73. (胃壁切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

74. (小肠切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

75. (喉解剖模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

76. (肺泡模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

77. (膈肌运动模拟器)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

78. (人血涂片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

79. (动静脉血管横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

80. (肺血管注射切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

81. (肾血管注射切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

82. (二倍心脏解剖模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

83. (自然心脏解剖模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

84. (听诊器、单用 A 型)，生产厂为(江苏和美电子科技有限公司)，厂址为(江苏省镇江市丹阳市陵口镇肖梁路 188 号标龙产业园 17 幢 3 楼)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

85. (电子血压计)，生产厂为(江苏和美电子科技有限公司)，厂址为(江苏省镇江市丹阳市陵口镇肖梁路 188 号标龙产业园 17 幢 3 楼)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

86. (男性泌尿生殖系统模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

87. (女性泌尿生殖系统模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

88. (肾单位、肾小体模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

89. (肾脏纵切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

90. (皮肤结构模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

91. (人皮过毛囊切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

92. (人皮过汗腺切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

93. (脊髓横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

94. (运动神经末梢装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

95. (肘关节活动模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

96. (兔骨骼标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

97. (鱼骨骼标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

98. (蛙骨骼标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

99. (卵巢切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

100. (精巢切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

101. (精子涂片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

102. (家蚕生活史标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

103. (蝗虫生活史标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

104. (蜜蜂生活史标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

105. (菜粉蝶生活史标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

106. (蛙发育顺序标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

107. (正常人染色体装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

108. (验证基因分离规律玉米标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

109. (海葵标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

110. (海蛰标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

111. (珊瑚标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

112. (水螅带芽整体装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

113. (水螅纵切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

114. (水螅过精巢横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

115. (水螅过卵巢横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

116. (血吸虫模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

117. (血吸虫雌雄合抱装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

118. (血吸虫雄虫装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

119. (血吸虫雌虫装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生

产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

120. (蛔虫标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

121. (蚯蚓横切)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

122. (蚯蚓解剖模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

123. (节肢动物标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

124. (昆虫标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

125. (家蚊(雌)刺吸式口器装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

126. (蝶虹吸式口器装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___。___/___的___/___在中国境内生产。___/___的___/___在中国境内完成。

127. (蝗虫咀嚼式口器装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。___/___的中国境

内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

128. (鱼解剖标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

129. (蛙解剖标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

130. (苔藓类植物标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

131. (蕨类植物标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

132. (被子植物标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

133. (团藻装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

134. (胞间连丝切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

135. (褐藻类标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

136. (红藻类标本)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

137. (衣藻模型)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

138. (衣藻装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

139. (水绵装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

140. (水绵接合生殖装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

141. (细菌三型涂片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

142. (微观世界与生态影响)，生产厂为(上海东方教具有限公司)，厂址为(上海市松江区泗泾镇杜家浜路 38 号 9 幢、11 幢 2 层)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

143. (酵母菌装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

144. (青霉装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

145. (曲霉装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

146. (黑根霉装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

147. (伞蕈切片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

148. (果酒果醋发酵装置)，生产厂为(青华科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省宁波市宁海县桃源街道妙峰路 15 号)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

149. (蛔虫卵装片)，生产厂为(洛阳文象科教仪器有限公司)，厂址为(河南省洛阳市涧西区芳华路芳华苑 130 幢 5-402 室)。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/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（加盖 CA 电子公章）：江苏移动信息系统集成有限公司

日期：2026 年 5 月 28 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。
 6. 《声明函》中标注“___/___”的地方无需填写。