

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. 实验准备台-2400*1200*800mm），生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

（2. 水槽台-3000*600*800mm），生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

（3. 实验室专用水槽-550*450*290mm），生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

（4. 三联高低位龙头-CL-2013A-1 三联），生产厂为（浙江春雷机械制造有限公司），厂址为（浙江省台州市椒江区三甲卫国村 148 号）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

（5. 实验室试剂架-2400*300*750mm），生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

（6. 滴水架-SHdsj-01），生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。



(7. 实验室洗眼器-双眼)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(8. 通风柜-1500*850*2350mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(9. 黄沙箱-600*400*400mm)，生产厂为（宿迁卓泰安全装备有限公司），厂址为（宿迁市宿城区开发区华夏大道3号厂区内6号）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(10. 防漏液盘-430*530*110mm)，生产厂为（宿迁卓泰安全装备有限公司），厂址为（宿迁市宿城区开发区华夏大道3号厂区内6号）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(11. 废液桶-28升)，生产厂为（中环智云（山东）环境科技有限公司），厂址为（山东省潍坊市寒亭区惠贤路（原友谊路）北首寒亭生态工业园内第一排第四户）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(12. 固废桶-52升)，生产厂为（中环智云（山东）环境科技有限公司），厂址为（山东省潍坊市寒亭区惠贤路（原友谊路）北首寒亭生态工业园内第一排第四户）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(13. 防火柜-H1650*W1090*D460mm)，生产厂为（宿迁卓泰安全装备有限公司），厂址为（宿迁市宿城区开发区华夏大道3号厂区内6号）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。



(14. 风机及配件-F4-72-6A)，生产厂为（杭州西湖通风设备有限公司），厂址为（浙江省杭州市拱墅区海辰水岸晶座2幢710室）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(15. 室内风管及配件-400*400mm/160mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(16. 控制柜-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(17. 教师演示台-2800*700*900mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(18. 实验室洗眼器-双眼)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(19. 落地式紧急冲淋-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(20. 学生实验桌-1200*600*780mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。



(21. 万向吸风罩-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(22. 实验室水槽柜-500*655*788/940 mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(23. 实验室水龙头-CL-2013A-1 三联), 生产厂为(浙江春雷机械制造有限公司), 厂址为(浙江省台州市椒江区三甲卫国村 148 号)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(24. 实验凳-直径 300-320 \times 高 450-510mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(25. 给、排水(地面以上部分)-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(26. 智能控制柜-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(27. 通风控制系统-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。



(28. 集中控制-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(29. 教师用万向吸风罩-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(30. 万向吸风罩底座-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(31. 抽风装置-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(32. 吊装式通风-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(33. 室外通风管-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(34. 防腐风机及配件-F4-72-6A)，生产厂为（杭州西湖通风设备有限公司），厂址为（浙江省杭州市拱墅区海辰水岸晶座2幢710室）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。



(35. 摇臂升降-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(36. 摇臂电源控制-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(37. 主体结构-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(38. 学生电源-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(39. 电源供应线路-2.5mm²)，生产厂为（上海埃因电线电缆有限公司），厂址为（上海市奉贤区奉村路333号1幢1-3层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(40. 控制电源线路-1.5mm²)，生产厂为（上海埃因电线电缆有限公司），厂址为（上海市奉贤区奉村路333号1幢1-3层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。

(41. 安装辅件-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键王序）在中国境内完成。



(42. 实验准备台-2400*1200*800mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(43. 水槽台-3000*600*800mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(44. 实验室专用水槽-550*450*290mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(45. 三联高低位龙头-CL-2013A-1 三联), 生产厂为(浙江春雷机械制造有限公司), 厂址为(浙江省台州市椒江区三甲卫国村 148 号)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(46. 挡水条-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(47. 实验室试剂架-2400*300*750mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(48. 实验室洗眼器-双眼), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。



(49. 仪器柜-1000*500*2000mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(50. 实验准备台-2400*1200*800mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(51. 水槽台-3000*600*800mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(52. 实验室专用水槽-550*450*290mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(53. 三联高低位龙头-CL-2013A-1 三联)，生产厂为（浙江春雷机械制造有限公司），厂址为（浙江省台州市椒江区三甲卫国村 148 号）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(54. 仪器柜-1000*500*2000mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(55. 加大仪器柜-1350*500*2000mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。



(56. 教师演示台-2800*700*900mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(57. 教师演示台实验防护垫-2400*700mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(58. 教师总控电源-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(59. 学生实验桌-1200*600*780mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(60. 多功能柱-定制), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(61. 学生桌实验防护垫-1200*600mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。

(62. 桌面电源-160*80*50mm), 生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司), 厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)在中国境内完成。



(63. 侧面 220V 电源-B50-E)，生产厂为（飞雕电器集团有限公司），厂址为（上海市松江区港德路 288 号）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(64. 实验凳-直径 300-320 \times 高 450-510mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(65. 电气布线-2.5mm²)，生产厂为（上海埃因电线电缆有限公司），厂址为（上海市奉贤区奉村路 333 号 1 幢 1-3 层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(66. 教师演示台-2800*700*900mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(67. 教师演示台实验防护垫-2400*700mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(68. 教师总控电源-定制)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。

(69. 学生实验桌-1200*600*780mm)，生产厂为（浙江三和科教仪器有限公司），厂址为（浙江省永嘉县乌牛镇工业区）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）在中国境内完成。



(70. 多功能柱-定制)，生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(71. 学生桌实验防护垫-1200*600mm)，生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(72. 桌面电源-160*80*50mm)，生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(73. 侧面 220V 电源-B50-E)，生产厂为(飞雕电器集团有限公司)，厂址为(上海市松江区港德路 288 号)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(74. 实验凳-直径 300-320 \times 高 450-510mm)，生产厂为(浙江三和科教仪器有限公司)，厂址为(浙江省永嘉县乌牛镇工业区)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)在中国境内完成。

(75. 电气布线-2.5mm²)，生产厂为(上海埃因电线电缆有限公司)，厂址为(上海市奉贤区奉村路 333 号 1 幢 1-3 层)。(产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)的(关键王序)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)：常州创博教学设备有限公司

日期：2026 年 6 月 29 日

