

二、供应商对其提供的产品出具符合要求的《关于符合本国产品标准的声明函》（格式见第三章）或财政部会同有关部门规定的有关证明文件的，将按照评定成交标准享受价格评审优惠政策

关于符合本国产品标准的声明函（采购包号：4）

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：

星海初中功能室设备：

1. 教师专用实践设备、LBD-W2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路317号（联东U谷-苏州木渎精密制造产业园）18幢）。（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. 学生专用实践设备、LBD-J1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路317号（联东U谷-苏州木渎精密制造产业园）18幢）。（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. 学生实践配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路317号（联东U谷-苏州木渎精密制造产业园）18幢）。（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. 学生专用实践设备、LBD-J11，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路317号（联东U谷-苏州木渎精密制造产业园）18幢）。（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. 展示台、LBD-J67，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路317号（联东U谷-苏州木渎精密制造产业园）18幢）。（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. 边台、LBD-C2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路317号（联东U谷-苏州木渎精密制造产业园）18幢）。（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. 学生桌、LBD-J18，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 展列架、LBD-J22，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 仪器柜、LBD-J19，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 操作台、LBD-B2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 人工智能与开源硬件、常规，生产厂为（上海智位机器人股份有限公司），厂址为（中国（上海）自由贸易试验区张江高科技园区博云路 2 号 602、603 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。
14. 实木洞洞板工具墙、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市

吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。 （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. 鼓风干燥箱、常规，生产厂为（嘉兴市远航环保教育仪器有限公司），厂址为（浙江省嘉兴市秀洲区高照街道康和路 500 号 B3 厂房）。 （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. 学生实验台、LBD-G30，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。 （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. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
18. 实验室专用试剂架、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。 （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. 实验室专用水槽，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。 （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. 紧急冲眼器、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
21. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。 （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。

22. 药品柜、LBD-J20，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
23. 计算机桌、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
24. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
25. 学生专用实践设备、LBD-J12，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
26. 物联网科创实验套件、常规，生产厂为（上海智位机器人股份有限公司），厂址为（中国（上海）自由贸易试验区张江高科技园区博云路 2 号 602、603 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。
27. 教师实验台、LBD-N5，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
28. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
29. 实践展示桌、LBD-Y1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

30. 学生实验台、LBD-G31，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
31. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
32. 电鼓、常规，生产厂为（余姚市智达教仪设备成套有限公司），厂址为（浙江省余姚市阳明街道北郊村谢家 7 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。
33. 展列架、LBD-J22，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
34. 学生实验台、LBD-G31，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
35. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
36. 教师实验台、LBD-N5，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
37. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

38. 长条凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
39. 可移动操作台、LBD-L15，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
40. 可移动操作台、LBD-L16，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
41. 学生实验台、LBD-G32，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
42. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 教师专用演示设备、LBD-W1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 学生专用实践设备、LBD-J13，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 学生专用实践配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏

- 州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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. 专用给排水设备、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
47. 定制洗涤设备、LBD-A1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
49. 学生专用实践设备、LBD-J13，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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. 学生专用实践配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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. 教师实践台、LBD-N2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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. 学生专用实践设备、LBD-J14，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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. 教师总控台电源、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 实验室专用给排水设备、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
57. 化学探究实验箱、常规，生产厂为（江苏艾迪生电子科技有限公司），厂址为（南京市雨花经济开发区风华路 18 号 5 幢（伽马楼）301 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。
58. 教师专用实践设备、LBD-W2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 学生专用实践设备、LBD-J15，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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. 学生专用配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

西交附中实验室及准备室设备：

61. 教师演示桌、CX-6349，生产厂为（江苏省诚信教学设备有限公司），厂址为（沭阳县工业园区北区）。（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. 教师总电源、FT-103，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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. 学生实验桌、CX-4163，生产厂为（江苏省诚信教学设备有限公司），厂址为（沭阳县工业园区北区）。（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。
64. 功能柱、CX-8747，生产厂为（江苏省诚信教学设备有限公司），厂址为（沭阳县工业园区北区）。（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. 学生电源、FT-022，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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. 实验凳规、CX-7642，生产厂为（江苏省诚信教学设备有限公司），厂址为（沭阳县工业园区北区）。（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. 全室 220V 线缆系统、常规，生产厂为（浙江永久电缆有限公司），厂址为（浙江省湖州市吴兴区织里镇叶堤漾路 2777 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。
68. 仪器柜、CX-7593，生产厂为（江苏省诚信教学设备有限公司），厂址为（沭阳县工业园区北区）。（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. 教师演示桌、CX-6349，生产厂为（江苏省诚信教学设备有限公司），厂址为（沭阳县工业园区北区）。（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. 教师总电源、FT-103，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。

- 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。
71. 学生实验桌、CX-4163, 生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司), 厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。
72. 功能柱、CX-8747, 生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司), 厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。
73. 学生电源、FT-022, 生产厂为(乐清市福田电器有限公司), 厂址为(乐清市北白象镇前星村)。(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。
74. 实验凳、CX-7642, 生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司), 厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。
75. 全室 220V 线缆系统, 生产厂为(浙江永久电缆有限公司), 厂址为(浙江省湖州市吴兴区织里镇叶堤漾路 2777 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。
76. 仪器柜、CX-7593, 生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司), 厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。
77. 仪器柜、CX-7593, 生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司), 厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。
78. 物理教师准备台、CX-3041, 生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司), 厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。
79. 电源, 生产厂为(乐清市福田电器有限公司), 厂址为(乐清市北白象镇前星村)。(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。
80. 电气管线, 生产厂为(浙江永久电缆有限公司), 厂址为(浙江省湖州市吴兴区织里镇叶堤漾路 2777 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。

81. 教师椅、CX-5264，生产厂为(江苏省诚信教学设备有限公司)，厂址为(沭阳县工业园区北区)。(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。

苏州市吴中区星泽实验学校功能室设备：

82. 教师专用演示设备、LBD-W1，生产厂为(苏州乐佰德科教设备有限公司)，厂址为(苏州市吴中区木渎镇木东路317号(联东U谷-苏州木渎精密制造产业园)18幢)。(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。
83. 学生实践设备、LBD-G28，生产厂为(苏州乐佰德科教设备有限公司)，厂址为(苏州市吴中区木渎镇木东路317号(联东U谷-苏州木渎精密制造产业园)18幢)。(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。
84. 学生专用配套设备、常规，生产厂为(苏州乐佰德科教设备有限公司)，厂址为(苏州市吴中区木渎镇木东路317号(联东U谷-苏州木渎精密制造产业园)18幢)。(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。
85. 绘画工具、常规，生产厂为(山东美文科教仪器设备有限公司)，厂址为(山东省滨州市无棣县车王镇中心小学东20米)。(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。
86. 版画耗材，生产厂为(山东美文科教仪器设备有限公司)，厂址为(山东省滨州市无棣县车王镇中心小学东20米)。(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。
87. 实木洞洞板工具墙、常规，生产厂为(苏州乐佰德科教设备有限公司)，厂址为(苏州市吴中区木渎镇木东路317号(联东U谷-苏州木渎精密制造产业园)18幢)。(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。
88. 毛毡磁吸墙、常规，生产厂为(临沂玮彤文教用品有限公司)，厂址为(山东省临沂市兰山区兰山街道儒辰丹枫园1号楼703)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比

≥（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。

89. 教师专用演示设备、LBD-W1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
90. 学生实验台、LBD-G33，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
91. 学生专用配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
92. 教师绘画支撑架、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
93. 教师绘画垫板、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
94. 绘画支撑架、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
95. 绘画垫板、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。
96. 毛毡磁吸墙、常规，生产厂为（临沂玮彤文教用品有限公司），厂址为（山东省临沂市

兰山区兰山街道儒辰丹枫园 1 号楼 703。（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。

97. 可移动教师专用演示设备、LBD-L17，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
98. 学生实践设备、LBD-G29，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
99. 钢琴，生产厂为（浙江爱森纳赫钢琴有限公司），厂址为（浙江省衢州市常山县金川街道创新东路 5 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。
100. 学生乐谱架、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
101. 教师乐谱架、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
102. 可移动教师专用演示设备、LBD-L17，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
103. 学生实践设备、LBD-G29，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
104. 钢琴，生产厂为（浙江爱森纳赫钢琴有限公司），厂址为（浙江省衢州市常山县金川

街道创新东路 5 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。

105. 学生乐谱架、常规 ，生产厂为 (苏州乐佰德科教设备有限公司) ，厂址为 (苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号(联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园) 18 幢) 。 (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。
106. 教师乐谱架、常规 ，生产厂为 (苏州乐佰德科教设备有限公司) ，厂址为 (苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号(联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园) 18 幢) 。 (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。
107. 教师专用演示设备 、LBD-W1 ，生产厂为 (苏州乐佰德科教设备有限公司) ，厂址为 (苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号(联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园) 18 幢) 。 (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。
108. 学生专用实践设备 、LBD-J16 ，生产厂为 (苏州乐佰德科教设备有限公司) ，厂址为 (苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号(联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园) 18 幢) 。 (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。
109. 教师主控电源、常规 ，生产厂为 (乐清市福田电器有限公司) ，厂址为 (乐清市北白象镇前星村) 。 (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。
110. 学生专用实践配套设备 、常规 ，生产厂为 (苏州乐佰德科教设备有限公司) ，厂址为 (苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号(联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园) 18 幢) 。 (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。
111. 专用给排水设备、常规 ，生产厂为 (浙江希诗顿科教设备有限公司) ，厂址为 (浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
112. 定制洗涤设备 、LBD-A1 ，生产厂为 (苏州乐佰德科教设备有限公司) ，厂址为 (苏

州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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。

113. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。

114. 靠墙准备设备、LBD-L11，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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。

115. 专用排水设备、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。

116. 专用储存设备、LBD-J56，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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。

117. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。

118. 教师实践台桌、LBD-N3，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。__（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。

119. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。

120. 实验室专用给排水设备、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
121. 学生化学专用实践设备桌、LBD-G25，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
122. 水槽柜、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
123. 教师主控电源、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
124. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
125. 教师实践台桌、LBD-N3，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
126. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
127. 实验室专用给排水设备、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。

128. 学生化学专用实践设备桌、LBD-G25，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
129. 水槽柜、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
130. 教师主控电源、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
131. 专用凳、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
132. 靠墙设备台桌、LBD-L12，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
133. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
134. 试剂架，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
135. 教师准备演示设备柜、LBD-W11，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

136. 酸碱储存设备柜、LBD-G2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
137. 教师专用演示设备、LBD-W1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
138. 学生专用实践设备、LBD-J17，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
139. 电鼓、常规，生产厂为（余姚市智达教仪设备成套有限公司），厂址为（浙江省余姚市阳明街道北郊村谢家 7 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。
140. 学生实践配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
141. 沙画绘画一体机、常规，生产厂为（蓝钻信息科技（嘉兴）有限公司），厂址为（浙江省嘉兴市南湖区大桥镇乍王公路南侧 3 幢 3 层 305 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。
142. 多媒体教师演示台、LBD-A2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
143. 计算机桌，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

144. 学生专用配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

苏大附中胜浦路高中功能室设备：

145. 教师专用演示设备、LBD-W1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
146. 生物专用实践设备、LBD-Y12，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
147. 全新钢塑水槽箱、LBD-Y12，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
148. 教师主控电源、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
149. 学生专用实践配套设备、常规，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。
150. 给水设备、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
151. 专用给排水设备、常规，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。

152. 靠墙设备台、LBD-L1，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

153. 专用储存设备、LBD-J56，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

154. 靠墙设备台、LBD-L2，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

155. 中央准备台、LBD-J69，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

156. 酸碱储存设备、LBD-G21，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

157. 专用储存设备、LBD-J56，生产厂为（苏州乐佰德科教设备有限公司），厂址为（苏州市吴中区木渎镇木东路 317 号（联东 U 谷-苏州木渎精密制造产业园）18 幢）。（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。

苏州工业园区斜塘学校功能室：

158. 教师演示台、LJ-JSYST，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

159. 学生实验桌、LJ-XSSYZ，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
160. 实验室专用水槽、LJ-SC01，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
161. 实验室专用水槽柜、LJ-SCG，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
162. 水龙头、XSD3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
163. 多功能实验下水装置、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
164. 多功能柱、LJ-GNZ，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
165. 学生电源、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
166. 安全电源总控、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
167. 实验凳、LJ-SYD，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖

荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1。（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。

168. 电气布线、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

169. 排水系统、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

170. 给水系统、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

171. 毒品柜、MA1840，生产厂为（无锡铭安安全设备有限公司），厂址为（无锡市惠山区长安街道春惠路 568-7）。（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。

172. 药品柜、LJ-PPYQG，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

173. 通风柜、LJ-TFG，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

174. 教师演示台、LJ-JSYST，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

175. 学生实验桌、LJ-XSSYZ，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
176. 实验室专用水槽、LJ-SC01，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
177. 实验室专用水槽柜、LJ-SCG，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
178. 水龙头、XSD-3308，生产厂为（浙江希诗顿科教设备有限公司），厂址为（浙江省温州市温州湾新区星海街道滨海十四路 358 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。
179. 多功能实验下水装置、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
180. 多功能柱、LJ-GNZ，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。
181. 学生电源、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
182. 安全电源总控、常规，生产厂为（乐清市福田电器有限公司），厂址为（乐清市北白象镇前星村）。（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。
183. 实验凳、LJ-SYD，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖

荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1。（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。

184. 电气布线、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

185. 排水系统、定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

186. 给水系统定制，生产厂为（上海良教实业有限公司），厂址为（上海市松江区石湖荡镇塔汇路 673 号 11 幢-1）。（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。

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）： 苏州乐佰德科教设备有限公司

日期：2026 年 7 月 7 日