

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. 24-400 棕色螺纹口 40mL 样品存储瓶（EPA 样品瓶）（带书写），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 59 号。24-400 棕色螺纹口 40mL 样品存储瓶（EPA 样品瓶）（带书写）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。24-400 棕色螺纹口 40mL 样品存储瓶（EPA 样品瓶）（带书写）的 / 在中国境内生产。24-400 棕色螺纹口 40mL 样品存储瓶（EPA 样品瓶）（带书写）的 / 在中国境内完成。

2. 50mL 尖底离心管，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 60 号。50mL 尖底离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。50mL 尖底离心管的 / 在中国境内生产。50mL 尖底离心管的 / 在中国境内完成。

3. 50mL 尖底离心管，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 61 号。50mL 尖底离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。50mL 尖底离心管的 / 在中国境内生产。50mL 尖底离心管的 / 在中国境内完成。

4. 50ml 尖底离心管，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 62 号。50ml 尖底离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。50ml 尖底离心管的 / 在中国境内生产。50ml 尖底离心管的 / 在中国境内完成。

5. 9mm 透明螺纹口自动进样瓶（带刻度、书写），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 63 号。9mm 透明螺纹口自动进样瓶（带刻度、书写）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。9mm 透明螺纹口自动进样瓶（带刻度、书写）的 / 在中国境内生产。9mm 透明螺纹口自动进样瓶（带刻度、书写）的 / 在中国境内完成。

6. 9mm 棕色螺纹口自动进样瓶（带刻度、书写），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 64 号。9mm 棕色螺纹口自动进样



瓶(带刻度、书写)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 9mm 棕色螺纹口自动进样瓶(带刻度、书写)的 / 在中国境内生产。 9mm 棕色螺纹口自动进样瓶(带刻度、书写)的 / 在中国境内完成。

7. Bonus-RP Guard Cart,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 65 号。 Bonus-RP Guard Cart 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Bonus-RP Guard Cart 的 / 在中国境内生产。 Bonus-RP Guard Cart 的 / 在中国境内完成。

8. C18 液相色谱柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 66 号。 C18 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 C18 液相色谱柱的 / 在中国境内生产。 C18 液相色谱柱的 / 在中国境内完成。

9. C18 液相色谱柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 67 号。 C18 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 C18 液相色谱柱的 / 在中国境内生产。 C18 液相色谱柱的 / 在中国境内完成。

10. dspe 净化管(2341 农药残留测定法),生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 68 号。 dspe 净化管(2341 农药残留测定法)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 dspe 净化管(2341 农药残留测定法)的 / 在中国境内生产。 dspe 净化管(2341 农药残留测定法)的 / 在中国境内完成。

11. dSPE 萃取包(AOAC 2007.01),自动袋装缓冲盐,粉粒状硫酸镁,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 69 号。 dSPE 萃取包(AOAC 2007.01),自动袋装缓冲盐,粉粒状硫酸镁的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 dSPE 萃取包(AOAC 2007.01),自动袋装缓冲盐,粉粒状硫酸镁的 / 在中国境内生产。 dSPE 萃取包(AOAC 2007.01),自动袋装缓冲盐,粉粒状硫酸镁的 / 在中国境内完成。

12. dSPE 萃取管(AOAC 2007.01),袋装缓冲盐,粉粒状硫酸镁,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 70 号。 dSPE 萃取管(AOAC 2007.01),袋装缓冲盐,粉粒状硫酸镁的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。

dSPE 萃取管(AOAC 2007.01), 袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁 的 / 在中国境内生产。 dSPE 萃取管(AOAC 2007.01), 袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁 的 / 在中国境内完成。

13. dSPE 萃取管(AOAC 2007.01), 自动化袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁, 生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 71 号。 dSPE 萃取管(AOAC 2007.01), 自动化袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。 dSPE 萃取管(AOAC 2007.01), 自动化袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁 的 / 在中国境内生产。 dSPE 萃取管(AOAC 2007.01), 自动化袋装缓冲盐, 粉粒状硫酸镁 的 / 在中国境内完成。

14. dSPE 定制净化管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 72 号。 dSPE 定制净化管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。 dSPE 定制净化管 的 / 在中国境内生产。 dSPE 定制净化管 的 / 在中国境内完成。

15. dSPE 定制兽药净化管-高脂肪基质, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 73 号。 dSPE 定制兽药净化管-高脂肪基质的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。 dSPE 定制兽药净化管-高脂肪基质 的 / 在中国境内生产。 dSPE 定制兽药净化管-高脂肪基质 的 / 在中国境内完成。

16. dSPE 定制兽药提取包, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 74 号。 dSPE 定制兽药提取包的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。 dSPE 定制兽药提取包 的 / 在中国境内生产。 dSPE 定制兽药提取包 的 / 在中国境内完成。

17. dSPE 分散固相萃取(PSA/C18 纯化管), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 75 号。 dSPE 分散固相萃取(PSA/C18 纯化管)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。 dSPE 分散固相萃取(PSA/C18 纯化管) 的 / 在中国境内生产。 dSPE 分散固相萃取(PSA/C18 纯化管) 的 / 在中国境内完成。

18. dSPE 分散固相萃取纯化管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 76 号。 dSPE 分散固相萃取纯化管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。 dSPE 分散固相萃取纯化管 的 / 在中国境内生产。 dSPE 分散固相萃取纯化管 的 / 在中国境内完成。

19. dSPE 分散固相萃取纯化管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂

址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 77 号。dSPE 分散固相萃取纯化管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。dSPE 分散固相萃取纯化管的 / 在中国境内生产。dSPE 分散固相萃取纯化管的 / 在中国境内完成。

20. dSPE 分散固相萃取纯化管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 78 号。dSPE 分散固相萃取纯化管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。dSPE 分散固相萃取纯化管的 / 在中国境内生产。dSPE 分散固相萃取纯化管的 / 在中国境内完成。

21. dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 79 号。dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬)的 / 在中国境内生产。dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬)的 / 在中国境内完成。

22. H-M 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 80 号。H-M 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。H-M 液相色谱柱的 / 在中国境内生产。H-M 液相色谱柱的 / 在中国境内完成。

23. IC-Guard Ag 离子小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 81 号。IC-Guard Ag 离子小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。IC-Guard Ag 离子小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard Ag 离子小柱的 / 在中国境内完成。

24. IC-Guard Ag 和 Na 离子混合小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 82 号。IC-Guard Ag 和 Na 离子混合小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。IC-Guard Ag 和 Na 离子混合小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard Ag 和 Na 离子混合小柱的 / 在中国境内完成。

25. IC-Guard C18 净化小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 83 号。IC-Guard C18 净化小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。IC-Guard C18 净化小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard C18 净化小柱的 / 在中国境内完成。

26. IC-Guard C18 净化小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址

为 上海市松江区叶榭镇叶张路 84 号。IC-Guard C18 净化小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。IC-Guard C18 净化小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard C18 净化小柱的 / 在中国境内完成。

27. IC-Guard H 离子小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 85 号。IC-Guard H 离子小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。IC-Guard H 离子小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard H 离子小柱的 / 在中国境内完成。

28. IC-Guard Na 离子小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 86 号。IC-Guard Na 离子小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。IC-Guard Na 离子小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard Na 离子小柱的 / 在中国境内完成。

29. IC-Guard RP 净化小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 87 号。IC-Guard RP 净化小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。IC-Guard RP 净化小柱的 / 在中国境内生产。IC-Guard RP 净化小柱的 / 在中国境内完成。

30. infinitylab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6 ×150mm, C16 柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 88 号。infinitylab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6 ×150mm, C16 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。infinitylab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6 ×150mm, C16 柱的 / 在中国境内生产。infinitylab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6 ×150mm, C16 柱的 / 在中国境内完成。

31. K-M 液相色谱柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 89 号。K-M 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。K-M 液相色谱柱的 / 在中国境内生产。K-M 液相色谱柱的 / 在中国境内完成。

32. MIP-BAP 苯并(a)芘专用 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 90 号。MIP-BAP 苯并(a)芘专用 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。MIP-BAP 苯并(a)芘专用 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。MIP-BAP 苯并(a)芘专用 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

33. MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 91 号。MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

34. MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 92 号。MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。MIP-PAHs 多环芳烃专用 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

35. MIP-SDR 苏丹红 专用 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 93 号。MIP-SDR 苏丹红 专用 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。MIP-SDR 苏丹红 专用 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。MIP-SDR 苏丹红 专用 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

36. Poly-sery GB 5009.35-2016 食品中合成着色剂检测专用小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 94 号。Poly-sery GB 5009.35-2016 食品中合成着色剂检测专用小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Poly-sery GB 5009.35-2016 食品中合成着色剂检测专用小柱的 / 在中国境内生产。Poly-sery GB 5009.35-2016 食品中合成着色剂检测专用小柱的 / 在中国境内完成。

37. Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 95 号。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的 / 在中国境内生产。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

38. Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 96 号。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的 / 在中国境内生产。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

39. Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 97 号。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱的 / 在中国境内生产。

Poly-Sery HLB Pro SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

40. Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 98 号。Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

41. Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 99 号。Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。Poly-Sery MAX 混合型阴离子交换 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

42. Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 100 号。Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换 的 / 在中国境内生产。Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换 的 / 在中国境内完成。

43. Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 101 号。Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换 的 / 在中国境内生产。Poly-Sery MCX SPE 小柱（粒径 40 μ m）混合型强阳离子交换 的 / 在中国境内完成。

44. Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 102 号。Poly Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料 的 / 在中国境内生产。Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料 的 / 在中国境内完成。

45. Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料，生产厂为 上海安谱实验科

技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路103号。Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料的 / 在中国境内生产。 Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 填料的 / 在中国境内完成。

46. Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路104号。Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。 Poly-Sery MCX 混合型强阳离子交换 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

47. Poly-sery PA 聚酰胺小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路105号。Poly-sery PA 聚酰胺小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Poly-sery PA 聚酰胺小柱的 / 在中国境内生产。 Poly-sery PA 聚酰胺小柱的 / 在中国境内完成。

48. Poly-sery PA 聚酰胺小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路106号。Poly-sery PA 聚酰胺小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Poly-sery PA 聚酰胺小柱的 / 在中国境内生产。 Poly-sery PA 聚酰胺小柱的 / 在中国境内完成。

49. poly-sery PWAX 弱阴离子交换 SPE 填料，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路107号。poly-sery PWAX 弱阴离子交换 SPE 填料的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 poly-sery PWAX 弱阴离子交换 SPE 填料的 / 在中国境内生产。 poly-sery PWAX 弱阴离子交换 SPE 填料的 / 在中国境内完成。

50. QuEChERS 定制净化管，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路108号。QuEChERS 定制净化管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 QuEChERS 定制净化管的 / 在中国境内生产。 QuEChERS 定制净化管的 / 在中国境内完成。

51. SCX 液相色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路109号。SCX 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 SCX 液相色谱柱的 / 在中国境内生产。 SCX 液相色谱柱的 / 在中国境内完

成。

52. UHPLC C18 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 110 号。UHPLC C18 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。UHPLC C18 液相色谱柱的 / 在中国境内生产。UHPLC C18 液相色谱柱的 / 在中国境内完成。

53. ZORBAX Bonus-RP 80 氨基柱，4.6 \times 250mm，5 μ m，C16 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 111 号。ZORBAX Bonus-RP 80 氨基柱，4.6 \times 250mm，5 μ m，C16 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ZORBAX Bonus-RP 80 氨基柱，4.6 \times 250mm，5 μ m，C16 柱的 / 在中国境内生产。ZORBAX Bonus-RP 80 氨基柱，4.6 \times 250mm，5 μ m，C16 柱的 / 在中国境内完成。

54. 丙烯酰胺专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 112 号。丙烯酰胺专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。丙烯酰胺专用柱的 / 在中国境内生产。丙烯酰胺专用柱的 / 在中国境内完成。

55. 呕吐毒素免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 113 号。呕吐毒素免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。呕吐毒素免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。呕吐毒素免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

56. 药典农残检测专用 dSPE 分散固相萃取纯化管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 114 号。药典农残检测专用 dSPE 分散固相萃取纯化管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。药典农残检测专用 dSPE 分散固相萃取纯化管的 / 在中国境内生产。药典农残检测专用 dSPE 分散固相萃取纯化管的 / 在中国境内完成。

57. 玉米赤霉烯酮免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 115 号。玉米赤霉烯酮免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。玉米赤霉烯酮免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。玉米赤霉烯酮免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

58. 1000 μ L 蓝色吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上

海市松江区叶榭镇叶张路 116 号。1000 μ L 蓝色吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。1000 μ L 蓝色吸头的 / 在中国境内生产。1000 μ L 蓝色吸头的 / 在中国境内完成。

59. 1000 μ L 吸头用吸头盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 117 号。1000 μ L 吸头用吸头盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。1000 μ L 吸头用吸头盒的 / 在中国境内生产。1000 μ L 吸头用吸头盒的 / 在中国境内完成。

60. 100 位聚丙烯冻存管盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 118 号。100 位聚丙烯冻存管盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。100 位聚丙烯冻存管盒的 / 在中国境内生产。100 位聚丙烯冻存管盒的 / 在中国境内完成。

61. 10ml 吸头盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 119 号。10ml 吸头盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。10ml 吸头盒的 / 在中国境内生产。10ml 吸头盒的 / 在中国境内完成。

62. 10ml 吸头盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 120 号。10ml 吸头盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。10ml 吸头盒的 / 在中国境内生产。10ml 吸头盒的 / 在中国境内完成。

63. 13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 121 号。13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内生产。13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

64. 13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 122 号。13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内生产。13mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

65. 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 123 号。13mmPVDF 针式滤器（材质：

聚偏氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内生产。 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

66. 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 124 号。 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内生产。 13mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

67. 13mm 针式过滤器(水系)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 125 号。 13mm 针式过滤器(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mm 针式过滤器(水系)的 / 在中国境内生产。 13mm 针式过滤器(水系)的 / 在中国境内完成。

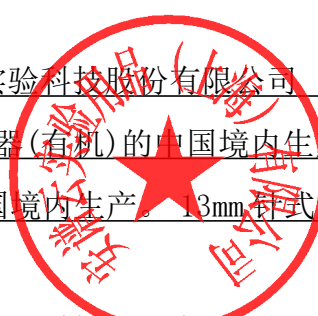
68. 13mm 针式过滤器(水系)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 126 号。 13mm 针式过滤器(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mm 针式过滤器(水系)的 / 在中国境内生产。 13mm 针式过滤器(水系)的 / 在中国境内完成。

69. 13mm 针式过滤器(水系)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 127 号。 13mm 针式过滤器(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mm 针式过滤器(水系)的 / 在中国境内生产。 13mm 针式过滤器(水系)的 / 在中国境内完成。

70. 13mm 针式过滤器(有机)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 128 号。 13mm 针式过滤器(有机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mm 针式过滤器(有机)的 / 在中国境内生产。 13mm 针式过滤器(有机)的 / 在中国境内完成。

71. 13mm 针式过滤器(有机)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 129 号。 13mm 针式过滤器(有机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 13mm 针式过滤器(有机)的 / 在中国境内生产。 13mm 针式过滤器(有机)的 / 在中国境内完成。

72. 13mm 针式过滤器(有机)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址



为上海市松江区叶榭镇叶张路130号。13mm针式过滤器(有机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。13mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内生产。13mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内完成。

73. 25mm针式过滤器(水系)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路131号。25mm针式过滤器(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。25mm针式过滤器(水系)的 / 在中国境内生产。25mm针式过滤器(水系)的 / 在中国境内完成。

74. 25mm针式过滤器(水系)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路132号。25mm针式过滤器(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。25mm针式过滤器(水系)的 / 在中国境内生产。25mm针式过滤器(水系)的 / 在中国境内完成。

75. 25mm针式过滤器(水系)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路133号。25mm针式过滤器(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。25mm针式过滤器(水系)的 / 在中国境内生产。25mm针式过滤器(水系)的 / 在中国境内完成。

76. 25mm针式过滤器(有机)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路134号。25mm针式过滤器(有机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。25mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内生产。25mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内完成。

77. 25mm针式过滤器(有机)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路135号。25mm针式过滤器(有机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。25mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内生产。25mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内完成。

78. 25mm针式过滤器(有机)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路136号。25mm针式过滤器(有机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。25mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内生产。25mm针式过滤器(有机)的 / 在中国境内完成。

79. 25mmPTFE针式过滤器(材质：聚四氟乙烯)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路137号。25mmPTFE针式过滤器(材质：

聚四氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 25mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内生产。 25mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

80. 25mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 138 号。25mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 25mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内生产。 25mmPTFE 针式滤器（材质：聚四氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

81. 25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 139 号。25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内生产。 25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

82. 25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 140 号。25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内生产。 25mmPVDF 针式滤器（材质：聚偏氟乙烯）的 / 在中国境内完成。

83. 15-415 黑色 PP 螺纹盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 141 号。15-415 黑色 PP 螺纹盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 15-415 黑色 PP 螺纹盖的 / 在中国境内生产。 15-415 黑色 PP 螺纹盖的 / 在中国境内完成。

84. 15mL 尖底离心管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 142 号。15mL 尖底离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 15mL 尖底离心管的 / 在中国境内生产。 15mL 尖底离心管的 / 在中国境内完成。

85. 15mL 尖底离心管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 143 号。15mL 尖底离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 15mL 尖底离心管的 / 在中国境内生产。 15mL 尖底离心管的 / 在中国境内完



成。

86. 18-400 螺纹口棕色 15mL 样品瓶（带书写），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 144 号。18-400 螺纹口棕色 15mL 样品瓶（带书写）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。18-400 螺纹口棕色 15mL 样品瓶（带书写）的 / 在中国境内生产。18-400 螺纹口棕色 15mL 样品瓶（带书写）的 / 在中国境内完成。

87. 18-415 黑色 PP 螺纹盖、含白色硅胶/白色 PTFE 隔垫，bond，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 145 号。18-415 黑色 PP 螺纹盖、含白色硅胶/白色 PTFE 隔垫，bond 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。18-415 黑色 PP 螺纹盖、含白色硅胶/白色 PTFE 隔垫，bond 的 / 在中国境内生产。18-415 黑色 PP 螺纹盖、含白色硅胶/白色 PTFE 隔垫，bond 的 / 在中国境内完成。

88. 2.5mL 进样杯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 146 号。2.5mL 进样杯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。2.5mL 进样杯的 / 在中国境内生产。2.5mL 进样杯的 / 在中国境内完成。

89. 2000N 外挂传感器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 147 号。2000N 外挂传感器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。2000N 外挂传感器的 / 在中国境内生产。2000N 外挂传感器的 / 在中国境内完成。

90. 24-400 螺纹口 20ml 棕色样品瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 148 号。24-400 螺纹口 20ml 棕色样品瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。24-400 螺纹口 20ml 棕色样品瓶的 / 在中国境内生产。24-400 螺纹口 20ml 棕色样品瓶的 / 在中国境内完成。

91. 20mm 钳口瓶用银色铝盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 149 号。20mm 钳口瓶用银色铝盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内生产。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内完成。

92. 20mm 钳口瓶用银色铝盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 150 号。20mm 钳口瓶用银色铝盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内生产。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内完成。

色铝盖的 / 在中国境内完成。

93. 20mm 钳口瓶用银色铝盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 151 号。20mm 钳口瓶用银色铝盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内生产。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内完成。

94. 20mm 钳口瓶用银色铝盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 152 号。20mm 钳口瓶用银色铝盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内生产。20mm 钳口瓶用银色铝盖的 / 在中国境内完成。

95. 2487UV 氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 153 号。2487UV 氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。2487UV 氙灯的 / 在中国境内生产。2487UV 氙灯的 / 在中国境内完成。

96. 250ul 带有聚合物支脚的玻璃内插管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 154 号。250ul 带有聚合物支脚的玻璃内插管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。250ul 带有聚合物支脚的玻璃内插管的 / 在中国境内生产。250ul 带有聚合物支脚的玻璃内插管的 / 在中国境内完成。

97. 250ul 带有聚合物支脚的聚丙烯内插管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 155 号。250ul 带有聚合物支脚的聚丙烯内插管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。250ul 带有聚合物支脚的聚丙烯内插管的 / 在中国境内生产。250ul 带有聚合物支脚的聚丙烯内插管的 / 在中国境内完成。

98. 250ul 尖底玻璃内插管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 156 号。250ul 尖底玻璃内插管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。250ul 尖底玻璃内插管的 / 在中国境内生产。250ul 尖底玻璃内插管的 / 在中国境内完成。

99. 250ul 进样瓶内插管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 157 号。250ul 进样瓶内插管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。250ul 进样瓶内插管的 / 在中国境内生产。250ul 进样瓶内插管的 / 在中国境内完成。

100. 25ml 螺纹盖培养管、不含盖子、20*125mm(适配 18-415 盖子)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 158 号。25ml 螺纹盖培养管、不含盖子、20*125mm(适配 18-415 盖子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。25ml 螺纹盖培养管、不含盖子、20*125mm(适配 18-415 盖子)的 / 在中国境内生产。25ml 螺纹盖培养管、不含盖子、20*125mm(适配 18-415 盖子)的 / 在中国境内完成。

101. 2mL 螺纹样品瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 159 号。2mL 螺纹样品瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。2mL 螺纹样品瓶的 / 在中国境内生产。2mL 螺纹样品瓶的 / 在中国境内完成。

102. 30ml 螺纹盖培养管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 160 号。30ml 螺纹盖培养管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。30ml 螺纹盖培养管的 / 在中国境内生产。30ml 螺纹盖培养管的 / 在中国境内完成。

103. 3ml 加长一次性塑料滴管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 161 号。3ml 加长一次性塑料滴管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。3ml 加长一次性塑料滴管的 / 在中国境内生产。3ml 加长一次性塑料滴管的 / 在中国境内完成。

104. 3mL 塑料巴斯德吸管、未灭菌，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 162 号。3mL 塑料巴斯德吸管、未灭菌的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。3mL 塑料巴斯德吸管、未灭菌的 / 在中国境内生产。3mL 塑料巴斯德吸管、未灭菌的 / 在中国境内完成。

105. 3ml 一次性吸管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 163 号。3ml 一次性吸管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。3ml 一次性吸管的 / 在中国境内生产。3ml 一次性吸管的 / 在中国境内完成。

106. 3mL 脂质去除过滤小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 164 号。3mL 脂质去除过滤小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。3mL 脂质去除过滤小柱的 / 在中国境内生产。3mL 脂质去除过滤小柱的 / 在中国境内完成。

107. 5000 μ L 吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市



松江区叶榭镇叶张路 165 号。5000 μ L 吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。
5000 μ L 吸头的 / 在中国境内生产。 5000 μ L 吸头的 / 在中国境内完成。

108. 50ml LABMAX premium 瓶口分液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 166 号。50ml LABMAX premium 瓶口分液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。50ml LABMAX premium 瓶口分液器的 / 在中国境内生产。 50ml LABMAX premium 瓶口分液器的 / 在中国境内完成。

109. 50ml 离心管的陶瓷均质子，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 167 号。50ml 离心管的陶瓷均质子的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。50ml 离心管的陶瓷均质子的 / 在中国境内生产。 50ml 离心管的陶瓷均质子的 / 在中国境内完成。

110. 5ml 进样瓶盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 168 号。5ml 进样瓶盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。5ml 进样瓶盖的 / 在中国境内生产。 5ml 进样瓶盖的 / 在中国境内完成。

111. 5mL 离子色谱进样瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 169 号。5mL 离子色谱进样瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。5mL 离子色谱进样瓶的 / 在中国境内生产。 5mL 离子色谱进样瓶的 / 在中国境内完成。

112. 5ml 吸头盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 170 号。5ml 吸头盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。5ml 吸头盒的 / 在中国境内生产。 5ml 吸头盒的 / 在中国境内完成。

113. 7500 a/i/s 镍截取锥，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 171 号。7500 a/i/s 镍截取锥的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。7500 a/i/s 镍截取锥的 / 在中国境内生产。 7500 a/i/s 镍截取锥的 / 在中国境内完成。

114. 75991SAN 英霍夫管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 172 号。75991SAN 英霍夫管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。75991SAN 英霍夫管的 / 在中国境内生产。 75991SAN 英霍夫管的 / 在中国境内完成。

115. 8 道移液器 Transferpette S-8，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，

厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 173 号。8 道移液器 Transferpette S-8 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。8 道移液器 Transferpette S-8 的 / 在中国境内生产。8 道移液器 Transferpette S-8 的 / 在中国境内完成。

116. 933 原子荧光泵管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 174 号。933 原子荧光泵管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。933 原子荧光泵管的 / 在中国境内生产。933 原子荧光泵管的 / 在中国境内完成。

117. 9mm 蓝色开孔拧盖、含预开口 PTFE/硅胶隔垫，Bond，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 175 号。9mm 蓝色开孔拧盖、含预开口 PTFE/硅胶隔垫，Bond 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。9mm 蓝色开孔拧盖、含预开口 PTFE/硅胶隔垫，Bond 的 / 在中国境内生产。9mm 蓝色开孔拧盖、含预开口 PTFE/硅胶隔垫，Bond 的 / 在中国境内完成。

118. 9mm 蓝色开孔拧盖，含 PTFE/硅胶隔垫，bond，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 176 号。9mm 蓝色开孔拧盖，含 PTFE/硅胶隔垫，bond 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。9mm 蓝色开孔拧盖，含 PTFE/硅胶隔垫，bond 的 / 在中国境内生产。9mm 蓝色开孔拧盖，含 PTFE/硅胶隔垫，bond 的 / 在中国境内完成。

119. Acclaim Carbonyl C18 醛酮分析专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 177 号。Acclaim Carbonyl C18 醛酮分析专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Acclaim Carbonyl C18 醛酮分析专用柱的 / 在中国境内生产。Acclaim Carbonyl C18 醛酮分析专用柱的 / 在中国境内完成。

120. Acclaim Trinity P1 分析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 178 号。Acclaim Trinity P1 分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Acclaim Trinity P1 分析柱的 / 在中国境内生产。Acclaim Trinity P1 分析柱的 / 在中国境内完成。

121. Acclaim Trinity P1 3um 分析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 179 号。Acclaim Trinity P1 3um 分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Acclaim Trinity P1 3um 分析柱的 / 在中国境内完成。

境内生产。 Acclaim Trinity P1 3um 分析柱 的 / 在中国境内完成。

122. ACQUITY UPLC BEH C18 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 180 号。ACQUITY UPLC BEH C18 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ACQUITY UPLC BEH C18 柱 的 / 在中国境内生产。ACQUITY UPLC BEH C18 柱 的 / 在中国境内完成。

123. Acutfex PW-C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 181 号。Acutfex PW-C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Acutfex PW-C18 色谱柱 的 / 在中国境内生产。Acutfex PW-C18 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

124. AGILENT 氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 182 号。AGILENT 氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。AGILENT 氙灯 的 / 在中国境内生产。AGILENT 氙灯 的 / 在中国境内完成。

125. DAD/MWD 长寿命氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 183 号。DAD/MWD 长寿命氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DAD/MWD 长寿命氙灯 的 / 在中国境内生产。DAD/MWD 长寿命氙灯 的 / 在中国境内完成。

126. API-TOF 参比质量溶液试剂盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 184 号。API-TOF 参比质量溶液试剂盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。API-TOF 参比质量溶液试剂盒 的 / 在中国境内生产。API-TOF 参比质量溶液试剂盒 的 / 在中国境内完成。

127. Athena BST-C18 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 185 号。Athena BST-C18 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Athena BST-C18 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena BST-C18 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

128. Athena BST-C18(II) 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 186 号。Athena BST-C18(II) 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Athena BST-C18(II) 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena BST-C18(II) 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

129. Athena C18-WP 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，

厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 187 号。Athena C18-WP 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena C18-WP 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena C18-WP 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

130. Athena C18-WP 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 188 号。Athena C18-WP 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena C18-WP 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena C18-WP 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

131. Athena Diol 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 189 号。Athena Diol 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena Diol 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena Diol 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

132. Athena PFP（五氟苯基）液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 190 号。Athena PFP（五氟苯基）液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena PFP（五氟苯基）液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena PFP（五氟苯基）液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

133. Athena SAX 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 191 号。Athena SAX 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena SAX 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena SAX 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

134. Athena SAX 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 192 号。Athena SAX 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena SAX 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。Athena SAX 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

135. Athena 麻黄专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 193 号。Athena 麻黄专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Athena 麻黄专用柱 的 / 在中国境内生产。Athena 麻黄专用柱 的 / 在中国境内完成。

136. BDS-HYPERSIL-PHENYL 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 194 号。BDS-HYPERSIL-PHENYL 液相色谱柱

的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。BDS-HYPERSIL-PHENYL 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。 BDS-HYPERSIL-PHENYL 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

137. BEH C18 1.7 μ m VANGUARD 预柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 195 号 。BEH C18 1.7 μ m VANGUARD 预柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BEH C18 1.7 μ m VANGUARD 预柱 的 / 在中国境内生产。 BEH C18 1.7 μ m VANGUARD 预柱 的 / 在中国境内完成。

138. BOND 2.5G 碱性氧化铝/2g 无水硫酸钠 超纯净化 SPE 小柱(GB 5009.190-2014 多氯联苯检测),生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 196 号 。BOND 2.5G 碱性氧化铝/2g 无水硫酸钠 超纯净化 SPE 小柱(GB 5009.190-2014 多氯联苯检测)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND 2.5G 碱性氧化铝/2g 无水硫酸钠 超纯净化 SPE 小柱(GB 5009.190-2014 多氯联苯检测) 的 / 在中国境内生产。 BOND 2.5G 碱性氧化铝/2g 无水硫酸钠 超纯净化 SPE 小柱(GB 5009.190-2014 多氯联苯检测) 的 / 在中国境内完成。

139. BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 197 号 。BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

140. BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 198 号 。BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

141. BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 199 号 。BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

142. BOND Al μ mina-N 中性氧化铝 SPE 小柱,生产厂为 上海安谱实验科技股份

有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路200号。BOND Al₂O₃-N 中性氧化铝 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。BOND Al₂O₃-N 中性氧化铝 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND Al₂O₃-N 中性氧化铝 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

143. BOND Carbon-GCB 石墨化碳黑 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路201号。BOND Carbon-GCB 石墨化碳黑 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。BOND Carbon-GCB 石墨化碳黑 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND Carbon-GCB 石墨化碳黑 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

144. Bond Elut EMR-Lipid 分散 SPE，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路202号。Bond Elut EMR-Lipid 分散 SPE 的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。Bond Elut EMR-Lipid 分散 SPE 的 / 在中国境内生产。Bond Elut EMR-Lipid 分散 SPE 的 / 在中国境内完成。

145. BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路203号。BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目）的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目）的 / 在中国境内生产。BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目）的 / 在中国境内完成。

146. BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路204号。BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目）的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目）的 / 在中国境内生产。BOND Florisil PR SPE 小柱（60-100目）的 / 在中国境内完成。

147. BOND Florisil SPE 小柱（100-200目），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路205号。BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的中国境内生产的组件成本占比≥ / 。BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的 / 在中国境内生产。BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的 / 在中国境内完成。

148. BOND Florisil SPE 小柱（100-200目），生产厂为上海安谱实验科技股份

有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路206号。BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的 / 在中国境内生产。 BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的 / 在中国境内完成。

149. BOND Florisil SPE 小柱（100-200目），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路207号。BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的 / 在中国境内生产。 BOND Florisil SPE 小柱（100-200目）的 / 在中国境内完成。

150. BOND HC-C18 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路208号。BOND HC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND HC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。 BOND HC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

151. BOND HC-C18 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路209号。BOND HC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND HC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。 BOND HC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

152. BOND HC-C18 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路210号。BOND HC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND HC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。 BOND HC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

153. BOND LC-C18 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路211号。BOND LC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。 BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

154. BOND LC-C18 SPE 小柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路212号。BOND LC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。 BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。



155. BOND LC-C18 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 213 号。BOND LC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

156. BOND LC-C18 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 214 号。BOND LC-C18 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND LC-C18 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

157. BOND NH2 氨基 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 215 号。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

158. BOND NH2 氨基 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 216 号。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

159. BOND NH2 氨基 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 217 号。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND NH2 氨基 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

160. BOND SCX 强阳离子交换 SPE 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 218 号。BOND SCX 强阳离子交换 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND SCX 强阳离子交换 SPE 小柱的 / 在中国境内生产。BOND SCX 强阳离子交换 SPE 小柱的 / 在中国境内完成。

161. BOND Si/PSA SPE 玻璃小柱（用于塑化剂检测，GB 5009.271-2016），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 219 号。BOND Si/PSA SPE 玻璃小柱（用于塑化剂检测，GB 5009.271-2016）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND Si/PSA SPE 玻璃小柱（用于塑化剂检测，GB 5009.271-2016）的 / 在中国境内生产。BOND Si/PSA SPE 玻璃小柱（用于塑化剂检测，GB

5009.271-2016) 的 / 在中国境内完成。

162. BOND Si 硅胶 SPE 小柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 220 号。BOND Si 硅胶 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Si 硅胶 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND Si 硅胶 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

163. BOND Si 硅胶 SPE 小柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 221 号。BOND Si 硅胶 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Si 硅胶 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND Si 硅胶 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

164. BOND Si 硅胶 SPE 小柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 222 号。BOND Si 硅胶 SPE 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND Si 硅胶 SPE 小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND Si 硅胶 SPE 小柱 的 / 在中国境内完成。

165. BOND 茶叶中农残检测专用小柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 223 号。BOND 茶叶中农残检测专用小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND 茶叶中农残检测专用小柱 的 / 在中国境内生产。 BOND 茶叶中农残检测专用小柱 的 / 在中国境内完成。

166. BOND 大孔硅藻土填料 (配 ASE 仪器), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 224 号。BOND 大孔硅藻土填料 (配 ASE 仪器) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BOND 大孔硅藻土填料 (配 ASE 仪器) 的 / 在中国境内生产。 BOND 大孔硅藻土填料 (配 ASE 仪器) 的 / 在中国境内完成。

167. BST-C18 液相色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 225 号。BST-C18 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 BST-C18 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。 BST-C18 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

168. C18-WP 液相色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 226 号。C18-WP 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 C18-WP 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。 C18-WP 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

169. CAPCELL CORE C18 S2.7, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 227 号。CAPCELL CORE C18 S2.7 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。CAPCELL CORE C18 S2.7 的 / 在中国境内生产。CAPCELL CORE C18 S2.7 的 / 在中国境内完成。

170. CAPCELL PAK C18 AG120 (S-5), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 228 号。CAPCELL PAK C18 AG120 (S-5) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。CAPCELL PAK C18 AG120 (S-5) 的 / 在中国境内生产。CAPCELL PAK C18 AG120 (S-5) 的 / 在中国境内完成。

171. Captiva EMR-Lipid 小柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 229 号。Captiva EMR-Lipid 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Captiva EMR-Lipid 小柱 的 / 在中国境内生产。Captiva EMR-Lipid 小柱 的 / 在中国境内完成。

172. Captiva Premi μ m PTFE 针式过滤器, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 230 号。Captiva Premi μ m PTFE 针式过滤器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Captiva Premi μ m PTFE 针式过滤器 的 / 在中国境内生产。Captiva Premi μ m PTFE 针式过滤器 的 / 在中国境内完成。

173. CD-5MS FAST 气相毛细管色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 231 号。CD-5MS FAST 气相毛细管色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。CD-5MS FAST 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内生产。CD-5MS FAST 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内完成。

174. CD-FFAP 气相毛细管色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 232 号。CD-FFAP 气相毛细管色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。CD-FFAP 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内生产。CD-FFAP 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内完成。

175. CD-WAX 气相毛细管色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 233 号。CD-WAX 气相毛细管色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。CD-WAX 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内生产。CD-WAX 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内完成。

176. BOND 偶氮染料检测专用柱 GB/T 17592-2011, 生产厂为 上海安谱实验科技

股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路234号。BOND 偶氮染料检测专用柱 GB/T 17592-2011 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。BOND 偶氮染料检测专用柱 GB/T 17592-2011 的 / 在中国境内生产。BOND 偶氮染料检测专用柱 GB/T 17592-2011 的 / 在中国境内完成。

177. CYCLODEX-B 气相毛细管柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路235号。CYCLODEX-B 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。CYCLODEX-B 气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。CYCLODEX-B 气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

178. C 接头，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路236号。C 接头的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。C 接头的 / 在中国境内生产。C 接头的 / 在中国境内完成。

179. C 接头，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路237号。C 接头的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。C 接头的 / 在中国境内生产。C 接头的 / 在中国境内完成。

180. DB WAXetr 色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路238号。DB WAXetr 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB WAXetr 色谱柱的 / 在中国境内生产。DB WAXetr 色谱柱的 / 在中国境内完成。

181. J&W DB-1701 气相色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路239号。J&W DB-1701 气相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。J&W DB-1701 气相色谱柱的 / 在中国境内生产。J&W DB-1701 气相色谱柱的 / 在中国境内完成。

182. DB-35ms 毛细管柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路240号。DB-35ms 毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-35ms 毛细管柱的 / 在中国境内生产。DB-35ms 毛细管柱的 / 在中国境内完成。

183. DB-5ms 色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路241号。DB-5ms 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-5ms 色谱柱的 / 在中国境内生产。DB-5ms 色谱柱的 / 在中国境内完成。

184. DB-608 气相毛细管柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 242 号。DB-608 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-608 气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。DB-608 气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

185. DB-624 气相毛细管柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 243 号。DB-624 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-624 气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。DB-624 气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

186. DB-EUPAH 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 244 号。DB-EUPAH 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-EUPAH 柱的 / 在中国境内生产。DB-EUPAH 柱的 / 在中国境内完成。

187. DB-FFAP 气相毛细管柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 245 号。DB-FFAP 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-FFAP 气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。DB-FFAP 气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

188. DB-FFAP 气相毛细管柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 246 号。DB-FFAP 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-FFAP 气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。DB-FFAP 气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

189. DB-waxetr 气相毛细管柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 247 号。DB-waxetr 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。DB-waxetr 气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。DB-waxetr 气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

190. Delrin 堵头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 248 号。Delrin 堵头的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Delrin 堵头的 / 在中国境内生产。Delrin 堵头的 / 在中国境内完成。

191. Diamonsil C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 249 号。Diamonsil C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Diamonsil C18 色谱柱的 / 在中国境内生产。Diamonsil C18 色谱

柱的 / 在中国境内完成。

192. dSPE 分散固相萃取(EN 15662 萃取管)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 250 号。dSPE 分散固相萃取(EN 15662 萃取管)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 dSPE 分散固相萃取(EN 15662 萃取管)的 / 在中国境内生产。 dSPE 分散固相萃取(EN 15662 萃取管)的 / 在中国境内完成。

193. dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬) (GB23200.113)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 251 号。dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬) (GB23200.113) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬) (GB23200.113) 的 / 在中国境内生产。dSPE 分散固相萃取纯化管(EN 15662：深色果蔬)(GB23200.113) 的 / 在中国境内完成。

194. epTIPS 普通袋装, 优质级吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 252 号。epTIPS 普通袋装, 优质级吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 epTIPS 普通袋装, 优质级吸头的 / 在中国境内生产。epTIPS 普通袋装, 优质级吸头的 / 在中国境内完成。

195. epTIPS 普通袋装无色吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 253 号。epTIPS 普通袋装无色吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 epTIPS 普通袋装无色吸头的 / 在中国境内生产。epTIPS 普通袋装无色吸头的 / 在中国境内完成。

196. epTIPS 普通袋装无色吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 254 号。epTIPS 普通袋装无色吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 epTIPS 普通袋装无色吸头的 / 在中国境内生产。epTIPS 普通袋装无色吸头的 / 在中国境内完成。

197. epTIPS 普通袋装吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 255 号。epTIPS 普通袋装吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 epTIPS 普通袋装吸头的 / 在中国境内生产。 epTIPS 普通袋装吸头的 / 在中国境内完成。

198. FID 收集器组件，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 256 号。FID 收集器组件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。

FID 收集器组件 的 / 在中国境内生产。 FID 收集器组件 的 / 在中国境内完成。

199. 石墨压环, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 257 号 。石墨压环的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 石墨压环的 / 在中国境内生产。 石墨压环 的 / 在中国境内完成。

200. HP-1 气相毛细管柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 258 号 。HP-1 气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 HP-1 气相毛细管柱 的 / 在中国境内生产。 HP-1 气相毛细管柱 的 / 在中国境内完成。

201. HP-5ms 半挥发物分析柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 259 号 。HP-5ms 半挥发物分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 HP-5ms 半挥发物分析柱 的 / 在中国境内生产。 HP-5ms 半挥发物分析柱 的 / 在中国境内完成。

202. HP-FFAP 色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 260 号 。HP-FFAP 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 HP-FFAP 色谱柱 的 / 在中国境内生产。 HP-FFAP 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

203. HP-INNOWax 气相毛细管色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 261 号 。HP-INNOWax 气相毛细管色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 HP-INNOWax 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内生产。 HP-INNOWax 气相毛细管色谱柱 的 / 在中国境内完成。

204. HYPERSIL APS2 液相柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 262 号 。HYPERSIL APS2 液相柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 HYPERSIL APS2 液相柱 的 / 在中国境内生产。 HYPERSIL APS2 液相柱 的 / 在中国境内完成。

205. Hypersil GOLD Silica 色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 263 号 。Hypersil GOLD Silica 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Hypersil GOLD Silica 色谱柱 的 / 在中国境内生产。 Hypersil GOLD Silica 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

206. Hypersil GOLD 氨基柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 264 号 。Hypersil GOLD 氨基柱的中国境内生产的组件

成本占比 \geq / 。 Hypersil GOLD 氨基柱 的 / 在中国境内生产。 Hypersil GOLD 氨基柱 的 / 在中国境内完成。

207. Hypersil ODS 柱芯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 265 号 。Hypersil ODS 柱芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Hypersil ODS 柱芯 的 / 在中国境内生产。 Hypersil ODS 柱芯 的 / 在中国境内完成。

208. ICP-MS 雾化器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 266 号 。ICP-MS 雾化器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 ICP-MS 雾化器 的 / 在中国境内生产。 ICP-MS 雾化器 的 / 在中国境内完成。

209. ICPMS 采样锥，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 267 号 。ICPMS 采样锥的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 ICPMS 采样锥 的 / 在中国境内生产。 ICPMS 采样锥 的 / 在中国境内完成。

210. ICPMS 截取锥，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 268 号 。ICPMS 截取锥的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 ICPMS 截取锥 的 / 在中国境内生产。 ICPMS 截取锥 的 / 在中国境内完成。

211. INERTSUSTAIN C18 5 μ m 4.6X150MM 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 269 号 。INERTSUSTAIN C18 5 μ m 4.6X150MM 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 INERTSUSTAIN C18 5 μ m 4.6X150MM 色谱柱 的 / 在中国境内生产。 INERTSUSTAIN C18 5 μ m 4.6X150MM 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

212. InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP UHPLC 保护柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 270 号 。InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP UHPLC 保护柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP UHPLC 保护柱 的 / 在中国境内生产。 InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP UHPLC 保护柱 的 / 在中国境内完成。

213. Kinetex 核壳色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 271 号 。Kinetex 核壳色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Kinetex 核壳色谱柱 的 / 在中国境内生产。 Kinetex 核壳色谱柱 的 / 在中国境内完成。

214. LC/MS 参比质量标准品试剂盒，ES-TOF 生物聚合物分析，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 272 号。LC/MS 参比质量标准品试剂盒，ES-TOF 生物聚合物分析的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。LC/MS 参比质量标准品试剂盒，ES-TOF 生物聚合物分析的 / 在中国境内生产。LC/MS 参比质量标准品试剂盒，ES-TOF 生物聚合物分析的 / 在中国境内完成。

215. LC/MS 校准标样，适用于 ESI-TOF，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 273 号。LC/MS 校准标样，适用于 ESI-TOF 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。LC/MS 校准标样，适用于 ESI-TOF 的 / 在中国境内生产。LC/MS 校准标样，适用于 ESI-TOF 的 / 在中国境内完成。

216. LCMS8030 DL Assy (喷灌)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 274 号。LCMS8030 DL Assy (喷灌) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。LCMS8030 DL Assy (喷灌) 的 / 在中国境内生产。LCMS8030 DL Assy (喷灌) 的 / 在中国境内完成。

217. LCMS8030 泵油，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 275 号。LCMS8030 泵油的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。LCMS8030 泵油的 / 在中国境内生产。LCMS8030 泵油的 / 在中国境内完成。

218. M81 研磨机配件，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 276 号。M81 研磨机配件的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。M81 研磨机配件的 / 在中国境内生产。M81 研磨机配件的 / 在中国境内完成。

219. M81 研磨机配件，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 277 号。M81 研磨机配件的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。M81 研磨机配件的 / 在中国境内生产。M81 研磨机配件的 / 在中国境内完成。

220. NaCl/MgSO₄ EMR-Lipid Bond Elut Polish 反萃管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 278 号。NaCl/MgSO₄ EMR-Lipid Bond Elut Polish 反萃管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。NaCl/MgSO₄ EMR-Lipid Bond Elut Polish 反萃管的 / 在中国境内生产。NaCl/MgSO₄ EMR-Lipid Bond Elut Polish 反萃管的 / 在中国境内完成。

221. NH₂ 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 279 号。NH₂ 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq

／。NH2 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。NH2 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

222. NH2-RP 液相色谱柱，反相用，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 280 号。NH2-RP 液相色谱柱，反相用的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。NH2-RP 液相色谱柱，反相用的 / 在中国境内生产。NH2-RP 液相色谱柱，反相用的 / 在中国境内完成。

223. OASIS HLB 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 281 号。OASIS HLB 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。OASIS HLB 小柱 的 / 在中国境内生产。OASIS HLB 小柱 的 / 在中国境内完成。

224. Oasis PRiME HLB 3 cc Vac Cartridge 小柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 282 号。Oasis PRiME HLB 3 cc Vac Cartridge 小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Oasis PRiME HLB 3 cc Vac Cartridge 小柱 的 / 在中国境内生产。Oasis PRiME HLB 3 cc Vac Cartridge 小柱 的 / 在中国境内完成。

225. O 型圈，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 283 号。O 型圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。O 型圈 的 / 在中国境内生产。O 型圈 的 / 在中国境内完成。

226. PCR 冰盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 284 号。PCR 冰盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。PCR 冰盒 的 / 在中国境内生产。PCR 冰盒 的 / 在中国境内完成。

227. phenomenex kinetex c18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 285 号。phenomenex kinetex c18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。phenomenex kinetex c18 色谱柱 的 / 在中国境内生产。phenomenex kinetex c18 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

228. Poroshell 120 EC-C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 286 号。Poroshell 120 EC-C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Poroshell 120 EC-C18 色谱柱 的 / 在中国境内生产。Poroshell 120 EC-C18 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

229. PTFE 滤芯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 287 号。PTFE 滤芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。PTFE 滤

芯的 / 在中国境内生产。 PTFE 滤芯的 / 在中国境内完成。

230. Pursuit 液相柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 288 号。Pursuit 液相柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Pursuit 液相柱的 / 在中国境内生产。Pursuit 液相柱的 / 在中国境内完成。

231. QuEChERS 萃取试剂盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 289 号。QuEChERS 萃取试剂盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。QuEChERS 萃取试剂盒的 / 在中国境内生产。QuEChERS 萃取试剂盒的 / 在中国境内完成。

232. QuEChERS 分散 SPE 试剂盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 290 号。QuEChERS 分散 SPE 试剂盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。QuEChERS 分散 SPE 试剂盒的 / 在中国境内生产。QuEChERS 分散 SPE 试剂盒的 / 在中国境内完成。

233. QuEChERS 净化粉末, dSPE 纯化管 (BJS202204)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 291 号。QuEChERS 净化粉末, dSPE 纯化管 (BJS202204) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。QuEChERS 净化粉末, dSPE 纯化管 (BJS202204) 的 / 在中国境内生产。QuEChERS 净化粉末, dSPE 纯化管 (BJS202204) 的 / 在中国境内完成。

234. Research plus 单道可调量程移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 292 号。Research plus 单道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Research plus 单道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。Research plus 单道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

235. Research plus 单道可调量程移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 293 号。Research plus 单道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Research plus 单道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。Research plus 单道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

236. RRHD Eclipse XDB-C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 294 号。RRHD Eclipse XDB-C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。RRHD Eclipse XDB-C18 色谱柱的 / 在中国境内生产。RRHD Eclipse XDB-C18 色谱柱的 / 在中国境内完成。

237. SAX 液相色谱柱(可用于草甘膦分析)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 295 号。SAX 液相色谱柱(可用于草甘膦分析)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。SAX 液相色谱柱(可用于草甘膦分析)的 / 在中国境内生产。SAX 液相色谱柱(可用于草甘膦分析) 的 / 在中国境内完成。

238. SEC 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 296 号。SEC 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。SEC 色谱柱 的 / 在中国境内生产。SEC 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

239. 麻黄专用色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 297 号。麻黄专用色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。麻黄专用色谱柱 的 / 在中国境内生产。麻黄专用色谱柱 的 / 在中国境内完成。

240. Septa PTFE/red silicone，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 298 号。Septa PTFE/red silicone 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Septa PTFE/red silicone 的 / 在中国境内生产。Septa PTFE/red silicone 的 / 在中国境内完成。

241. ShinmNex HE C18-AQ 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 299 号。ShinmNex HE C18-AQ 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ShinmNex HE C18-AQ 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。ShinmNex HE C18-AQ 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

242. SPME 手动进样手柄，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 300 号。SPME 手动进样手柄的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。SPME 手动进样手柄 的 / 在中国境内生产。SPME 手动进样手柄 的 / 在中国境内完成。

243. Superil ODS2 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 301 号。Superil ODS2 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Superil ODS2 色谱柱 的 / 在中国境内生产。Superil ODS2 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

244. Supfex JX-C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 302 号。Supfex JX-C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Supfex JX-C18 色谱柱 的 / 在中国境内生产。Supfex JX-C18 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

柱的 / 在中国境内完成。

245. Supfex SB-C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 303 号。Supfex SB-C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Supfex SB-C18 色谱柱的 / 在中国境内生产。Supfex SB-C18 色谱柱的 / 在中国境内完成。

246. Symmetry C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 304 号。Symmetry C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Symmetry C18 色谱柱的 / 在中国境内生产。Symmetry C18 色谱柱的 / 在中国境内完成。

247. Synchronis C18 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 305 号。Synchronis C18 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Synchronis C18 柱的 / 在中国境内生产。Synchronis C18 柱的 / 在中国境内完成。

248. Synchronis C8 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 306 号。Synchronis C8 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Synchronis C8 柱的 / 在中国境内生产。Synchronis C8 柱的 / 在中国境内完成。

249. Synchronis HILIC 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 307 号。Synchronis HILIC 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Synchronis HILIC 柱的 / 在中国境内生产。Synchronis HILIC 柱的 / 在中国境内完成。

250. TFM 微波罐，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 308 号。TFM 微波罐的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。TFM 微波罐的 / 在中国境内生产。TFM 微波罐的 / 在中国境内完成。

251. Thermo TR-Pestidide 农药农残分析专用气相毛细管柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 309 号。Thermo TR-Pestidide 农药农残分析专用气相毛细管柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Thermo TR-Pestidide 农药农残分析专用气相毛细管柱的 / 在中国境内生产。Thermo TR-Pestidide 农药农残分析专用气相毛细管柱的 / 在中国境内完成。

252. TRACE TR-5 气相柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 310 号。TRACE TR-5 气相柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。TRACE TR-5 气相柱的 / 在中国境内生产。TRACE TR-5 气相柱的 / 在中国境内完成。

253. TR-FAME 反式脂肪酸专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 311 号。TR-FAME 反式脂肪酸专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。TR-FAME 反式脂肪酸专用柱的 / 在中国境内生产。TR-FAME 反式脂肪酸专用柱的 / 在中国境内完成。

254. Ultimate 分析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 312 号。Ultimate 分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Ultimate 分析柱的 / 在中国境内生产。Ultimate 分析柱的 / 在中国境内完成。

255. UPLC BEH C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 313 号。UPLC BEH C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。UPLC BEH C18 色谱柱的 / 在中国境内生产。UPLC BEH C18 色谱柱的 / 在中国境内完成。

256. UPLC HSS T3 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 314 号。UPLC HSS T3 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。UPLC HSS T3 色谱柱的 / 在中国境内生产。UPLC HSS T3 色谱柱的 / 在中国境内完成。

257. ValueLab fltr, PTFE-Q, 13mm, 0.45 μ m, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 315 号。ValueLab fltr, PTFE-Q, 13mm, 0.45 μ m 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ValueLab fltr, PTFE-Q, 13mm, 0.45 μ m 的 / 在中国境内生产。ValueLab fltr, PTFE-Q, 13mm, 0.45 μ m 的 / 在中国境内完成。

258. Varian 铍(Be)空心阴极灯 (带编码)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 316 号。Varian 铍(Be)空心阴极灯 (带编码)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Varian 铍(Be)空心阴极灯 (带编码)的 / 在中国境内生产。Varian 铍(Be)空心阴极灯 (带编码)的 / 在中国境内完成。

259. J&W VF-1701 Pesticides 气相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 317 号。J&W VF-1701 Pesticides 气相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。J&W VF-1701 Pesticides 气相色谱柱的 / 在中国境内生产。J&W VF-1701 Pesticides 气相色谱柱的 / 在中国境内完成。

260. J&W VF-1701ms 气相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 318 号。J&W VF-1701ms 气相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。J&W VF-1701ms 气相色谱柱的 / 在中国境内生产。J&W VF-1701ms 气相色谱柱的 / 在中国境内完成。

261. J&W VF-WAXms 气相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 319 号。J&W VF-WAXms 气相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。J&W VF-WAXms 气相色谱柱的 / 在中国境内生产。J&W VF-WAXms 气相色谱柱的 / 在中国境内完成。

262. Welchrom SPE 填料 (C18)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 320 号。Welchrom SPE 填料 (C18) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Welchrom SPE 填料 (C18) 的 / 在中国境内生产。Welchrom SPE 填料 (C18) 的 / 在中国境内完成。

263. Welchrom SPE 柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 321 号。Welchrom SPE 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Welchrom SPE 柱的 / 在中国境内生产。Welchrom SPE 柱的 / 在中国境内完成。

264. XBridge BEH HILIC 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 322 号。XBridge BEH HILIC 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。XBridge BEH HILIC 色谱柱的 / 在中国境内生产。XBridge BEH HILIC 色谱柱的 / 在中国境内完成。

265. XBridge C18 5 μ m 4.6x250mm 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 323 号。XBridge C18 5 μ m 4.6x250mm 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。XBridge C18 5 μ m 4.6x250mm 色谱柱的 / 在中国境内生产。XBridge C18 5 μ m 4.6x250mm 色谱柱的 / 在中国境内完成。

266. XSelect HSS PFP 2.5 μ m 3.0 \times 150mm 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技

股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路324号。XSelect HSS PFP 2.5 μm 3.0 \times 150mm 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。XSelect HSS PFP 2.5 μm 3.0 \times 150mm 色谱柱的 / 在中国境内生产。XSelect HSS PFP 2.5 μm 3.0 \times 150mm 色谱柱的 / 在中国境内完成。

267. Xtimate C18 分析柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路325号。Xtimate C18 分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Xtimate C18 分析柱的 / 在中国境内生产。Xtimate C18 分析柱的 / 在中国境内完成。

268. ZORBAX SB 80 C18 柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路326号。ZORBAX SB 80 C18 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。ZORBAX SB 80 C18 柱的 / 在中国境内生产。ZORBAX SB 80 C18 柱的 / 在中国境内完成。

269. ZDV 两通（带接头），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路327号。ZDV 两通（带接头）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。ZDV 两通（带接头）的 / 在中国境内生产。ZDV 两通（带接头）的 / 在中国境内完成。

270. ZORBAX 300SB-C18 分析柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路328号。ZORBAX 300SB-C18 分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。ZORBAX 300SB-C18 分析柱的 / 在中国境内生产。ZORBAX 300SB-C18 分析柱的 / 在中国境内完成。

271. ZORBAX 300SB-C8 柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路329号。ZORBAX 300SB-C8 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。ZORBAX 300SB-C8 柱的 / 在中国境内生产。ZORBAX 300SB-C8 柱的 / 在中国境内完成。

272. Zorbax 300SB-CN 柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路330号。Zorbax 300SB-CN 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Zorbax 300SB-CN 柱的 / 在中国境内生产。Zorbax 300SB-CN 柱的 / 在中国境内完成。

273. zorbax Eclipse XDB-C18 卡套柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司

司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路331号。zorbax Eclipse XDB-C18 卡套柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。zorbax Eclipse XDB-C18 卡套柱的 / 在中国境内生产。zorbax Eclipse XDB-C18 卡套柱的 / 在中国境内完成。

274. ZORBAX Eclipse XDB-C18 柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路332号。ZORBAX Eclipse XDB-C18 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ZORBAX Eclipse XDB-C18 柱的 / 在中国境内生产。ZORBAX Eclipse XDB-C18 柱的 / 在中国境内完成。

275. ZORBAX RRHD Eclipse Plus C8 色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路333号。ZORBAX RRHD Eclipse Plus C8 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ZORBAX RRHD Eclipse Plus C8 色谱柱的 / 在中国境内生产。ZORBAX RRHD Eclipse Plus C8 色谱柱的 / 在中国境内完成。

276. Zorbax SB-CN 柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路334号。Zorbax SB-CN 柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Zorbax SB-CN 柱的 / 在中国境内生产。Zorbax SB-CN 柱的 / 在中国境内完成。

277. ICP-MS 自动进样器 SPS4 探针，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路335号。ICP-MS 自动进样器 SPS4 探针的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ICP-MS 自动进样器 SPS4 探针的 / 在中国境内生产。ICP-MS 自动进样器 SPS4 探针的 / 在中国境内完成。

278. PTFE 溶剂管线，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路336号。PTFE 溶剂管线的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。PTFE 溶剂管线的 / 在中国境内生产。PTFE 溶剂管线的 / 在中国境内完成。

279. 安全阀，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路337号。安全阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。安全阀的 / 在中国境内生产。安全阀的 / 在中国境内完成。

280. 保护柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路338号。保护柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。保护柱的 / 在中国境内生产。保护柱的 / 在中国境内完成。

281. 泵油，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶

榭镇叶张路 339 号。泵油的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。泵油 的 / 在中国境内生产。泵油 的 / 在中国境内完成。

282. 便携式 pH 计，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 340 号。便携式 pH 计的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。便携式 pH 计 的 / 在中国境内生产。便携式 pH 计 的 / 在中国境内完成。

283. 玻璃衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 341 号。玻璃衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。玻璃衬管 的 / 在中国境内生产。玻璃衬管 的 / 在中国境内完成。

284. 玻璃衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 342 号。玻璃衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。玻璃衬管 的 / 在中国境内生产。玻璃衬管 的 / 在中国境内完成。

285. 玻璃过滤器，溶剂入口，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 343 号。玻璃过滤器，溶剂入口的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。玻璃过滤器，溶剂入口 的 / 在中国境内生产。玻璃过滤器，溶剂入口 的 / 在中国境内完成。

286. 不锈钢砝码（圆饼型），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 344 号。不锈钢砝码（圆饼型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。不锈钢砝码（圆饼型） 的 / 在中国境内生产。不锈钢砝码（圆饼型） 的 / 在中国境内完成。

287. 不锈钢砝码（圆饼型），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 345 号。不锈钢砝码（圆饼型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。不锈钢砝码（圆饼型） 的 / 在中国境内生产。不锈钢砝码（圆饼型） 的 / 在中国境内完成。

288. 不锈钢砝码（圆饼型），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 346 号。不锈钢砝码（圆饼型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。不锈钢砝码（圆饼型） 的 / 在中国境内生产。不锈钢砝码（圆饼型） 的 / 在中国境内完成。

289. ICP-MS 采样锥，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 347 号。ICP-MS 采样锥的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。

ICP-MS 采样锥 的 / 在中国境内生产。 ICP-MS 采样锥 的 / 在中国境内完成。

290. 臭氧发生器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 348 号 。臭氧发生器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 臭氧发生器的 / 在中国境内生产。 臭氧发生器的 / 在中国境内完成。

291. 大容量水分捕集阱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 349 号 。大容量水分捕集阱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 大容量水分捕集阱 的 / 在中国境内生产。 大容量水分捕集阱 的 / 在中国境内完成。

292. 大容量水烃捕集阱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 350 号 。大容量水烃捕集阱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 大容量水烃捕集阱 的 / 在中国境内生产。 大容量水烃捕集阱 的 / 在中国境内完成。

293. 大容量水氧烃捕集阱，氮气，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 351 号 。大容量水氧烃捕集阱，氮气的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 大容量水氧烃捕集阱，氮气的 / 在中国境内生产。 大容量水氧烃捕集阱，氮气的 / 在中国境内完成。

294. 大容量水氧烃捕集阱，氦气，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 352 号 。大容量水氧烃捕集阱，氦气的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 大容量水氧烃捕集阱，氦气的 / 在中国境内生产。 大容量水氧烃捕集阱，氦气的 / 在中国境内完成。

295. 大容量烃类捕集阱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 353 号 。大容量烃类捕集阱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 大容量烃类捕集阱 的 / 在中国境内生产。 大容量烃类捕集阱 的 / 在中国境内完成。

296. 大容量氧气捕集阱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 354 号 。大容量氧气捕集阱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 大容量氧气捕集阱 的 / 在中国境内生产。 大容量氧气捕集阱 的 / 在中国境内完成。

297. 带表闭式卡尺，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市



松江区叶榭镇叶张路 355 号。带表闭式卡尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。带表闭式卡尺的 / 在中国境内生产。带表闭式卡尺的 / 在中国境内完成。

298. 单通道可调量程移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 356 号。单通道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

299. 单通道可调量程移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 357 号。单通道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

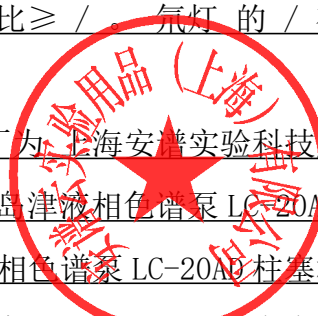
300. 单通道可调量程移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 358 号。单通道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

301. 单通道移液器原装吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 359 号。单通道移液器原装吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。单通道移液器原装吸头的 / 在中国境内生产。单通道移液器原装吸头的 / 在中国境内完成。

302. 氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 360 号。氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。氙灯的 / 在中国境内生产。氙灯的 / 在中国境内完成。

303. 岛津液相色谱泵 LC-20AD 柱塞杆密封圈，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 361 号。岛津液相色谱泵 LC-20AD 柱塞杆密封圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。岛津液相色谱泵 LC-20AD 柱塞杆密封圈的 / 在中国境内生产。岛津液相色谱泵 LC-20AD 柱塞杆密封圈的 / 在中国境内完成。

304. 岛津液相色谱泵 LC-20AT 柱塞杆密封圈，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 362 号。岛津液相色谱泵 LC-20AT 柱塞杆密封圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。岛津液相色谱泵 LC-20AT 柱塞杆密封



圈 的 / 在中国境内生产。 岛津液相色谱泵 LC-20AT 柱塞杆密封圈 的 / 在中国境内完成。

305. 岛津液相色谱泵 LC-30AD 柱塞杆密封圈, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 363 号 。岛津液相色谱泵 LC-30AD 柱塞杆密封圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。岛津液相色谱泵 LC-30AD 柱塞杆密封圈的 / 在中国境内生产。 岛津液相色谱泵 LC-30AD 柱塞杆密封圈的 / 在中国境内完成。

306. 灯丝, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 364 号 。灯丝的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。灯丝 的 / 在中国境内生产。 灯丝 的 / 在中国境内完成。

307. 点火火花塞组件, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 365 号 。点火火花塞组件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。点火火花塞组件 的 / 在中国境内生产。点火火花塞组件 的 / 在中国境内完成。

308. 电导电极（铂黑），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 366 号 。电导电极（铂黑）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电导电极（铂黑） 的 / 在中国境内生产。电导电极（铂黑） 的 / 在中国境内完成。

309. 电控高温接种灭菌器, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 367 号 。电控高温接种灭菌器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电控高温接种灭菌器 的 / 在中国境内生产。电控高温接种灭菌器 的 / 在中国境内完成。

310. 电子倍增器, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 368 号 。电子倍增器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电子倍增器 的 / 在中国境内生产。电子倍增器 的 / 在中国境内完成。

311. 电子秒表, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 369 号 。电子秒表的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电子秒表 的 / 在中国境内生产。电子秒表 的 / 在中国境内完成。

312. 调谐液, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 370 号 。调谐液的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。调谐液 的 / 在



中国境内生产。调谐液的 / 在中国境内完成。

313. LCMS-80 系列调谐液,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 371 号。LCMS-80 系列调谐液的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。LCMS-80 系列调谐液的 / 在中国境内生产。LCMS-80 系列调谐液的 / 在中国境内完成。

314. 翻盖无菌离心管,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 372 号。翻盖无菌离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。翻盖无菌离心管的 / 在中国境内生产。翻盖无菌离心管的 / 在中国境内完成。

315. 翻盖无菌离心管,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 373 号。翻盖无菌离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。翻盖无菌离心管的 / 在中国境内生产。翻盖无菌离心管的 / 在中国境内完成。

316. 翻盖无菌离心管,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 374 号。翻盖无菌离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。翻盖无菌离心管的 / 在中国境内生产。翻盖无菌离心管的 / 在中国境内完成。

317. 防交叉污染导向管(PTFE),生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 375 号。防交叉污染导向管(PTFE)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。防交叉污染导向管(PTFE)的 / 在中国境内生产。防交叉污染导向管(PTFE)的 / 在中国境内完成。

318. 分流口烃类捕集阱,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 376 号。分流口烃类捕集阱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。分流口烃类捕集阱的 / 在中国境内生产。分流口烃类捕集阱的 / 在中国境内完成。

319. 钙/镁 (Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 377 号。钙/镁 (Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。钙/镁 (Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯的 / 在中国境内生产。钙/镁 (Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯的 / 在中国境内完成。

320. 铝/钙/镁 (Al/Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯,生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 378 号。铝/钙/镁 (Al/Ca/Mg)

多元素编码空心阴极灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。铝/钙/镁 (Al/Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯 的 / 在中国境内生产。铝/钙/镁 (Al/Ca/Mg) 多元素编码空心阴极灯 的 / 在中国境内完成。

321. 钢绞线拉伸试验夹片, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 379 号 。钢绞线拉伸试验夹片的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。钢绞线拉伸试验夹片 的 / 在中国境内生产。钢绞线拉伸试验夹片 的 / 在中国境内完成。

322. 高性能 ZORBAX 保护柱接头工具包, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 380 号 。高性能 ZORBAX 保护柱接头工具包的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。高性能 ZORBAX 保护柱接头工具包 的 / 在中国境内生产。高性能 ZORBAX 保护柱接头工具包 的 / 在中国境内完成。

323. 高性能单向阀阀芯, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 381 号 。高性能单向阀阀芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。高性能单向阀阀芯 的 / 在中国境内生产。高性能单向阀阀芯 的 / 在中国境内完成。

324. 功能高分子材料-色谱柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 382 号 。功能高分子材料-色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。功能高分子材料-色谱柱 的 / 在中国境内生产。功能高分子材料-色谱柱 的 / 在中国境内完成。

325. 硅胶 G 板, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 383 号 。硅胶 G 板的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。硅胶 G 板 的 / 在中国境内生产。硅胶 G 板 的 / 在中国境内完成。

326. 鬼峰捕集小柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 384 号 。鬼峰捕集小柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。鬼峰捕集小柱 的 / 在中国境内生产。鬼峰捕集小柱 的 / 在中国境内完成。

327. 黑色 18-400 实心螺纹盖, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 385 号 。黑色 18-400 实心螺纹盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / 。黑色 18-400 实心螺纹盖 的 / 在中国境内生产。黑色 18-400 实心螺纹盖 的 / 在中国境内完成。

328. HP 草甘膦专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 386 号。HP 草甘膦专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 草甘膦专用柱的 / 在中国境内生产。HP 草甘膦专用柱的 / 在中国境内完成。

329. HP 苯并芘分子印迹柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 387 号。HP 苯并芘分子印迹柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 苯并芘分子印迹柱的 / 在中国境内生产。HP 苯并芘分子印迹柱的 / 在中国境内完成。

330. HP 苏丹红检测柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 388 号。HP 苏丹红检测柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 苏丹红检测柱的 / 在中国境内生产。HP 苏丹红检测柱的 / 在中国境内完成。

331. HP SLE 固相支持液液萃取柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 389 号。HP SLE 固相支持液液萃取柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP SLE 固相支持液液萃取柱的 / 在中国境内生产。HP SLE 固相支持液液萃取柱的 / 在中国境内完成。

332. HP 孔雀石绿分子印迹柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 390 号。HP 孔雀石绿分子印迹柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 孔雀石绿分子印迹柱的 / 在中国境内生产。HP 孔雀石绿分子印迹柱的 / 在中国境内完成。

333. HP 氯丙醇专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 391 号。HP 氯丙醇专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 氯丙醇专用柱的 / 在中国境内生产。HP 氯丙醇专用柱的 / 在中国境内完成。

334. HP 增塑剂检测柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 392 号。HP 增塑剂检测柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 增塑剂检测柱的 / 在中国境内生产。HP 增塑剂检测柱的 / 在中国境内完成。

335. HP 金刚烷胺专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上

海市松江区叶榭镇叶张路 393 号。HP 金刚烷胺专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 金刚烷胺专用柱的 / 在中国境内生产。HP 金刚烷胺专用柱的 / 在中国境内完成。

336. HP 磷脂去除柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 394 号。HP 磷脂去除柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 磷脂去除柱的 / 在中国境内生产。HP 磷脂去除柱的 / 在中国境内完成。

337. HP 茶叶专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 395 号。HP 茶叶专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。HP 茶叶专用柱的 / 在中国境内生产。HP 茶叶专用柱的 / 在中国境内完成。

338. 黑色 24-400 实心螺纹盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 396 号。黑色 24-400 实心螺纹盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。黑色 24-400 实心螺纹盖的 / 在中国境内生产。黑色 24-400 实心螺纹盖的 / 在中国境内完成。

339. 黑色实心螺纹盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 397 号。黑色实心螺纹盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。黑色实心螺纹盖的 / 在中国境内生产。黑色实心螺纹盖的 / 在中国境内完成。

340. 环保截取锥（ICP-MS，型号 X0330），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 398 号。环保截取锥（ICP-MS，型号 X0330）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。环保截取锥（ICP-MS，型号 X0330）的 / 在中国境内生产。环保截取锥（ICP-MS，型号 X0330）的 / 在中国境内完成。

341. 黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 399 号。黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。黄曲霉毒素 B1/B2/G1/G2 免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

342. 黄曲霉毒素 B1 免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 400 号。黄曲霉毒素 B1 免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。黄曲霉毒素 B1 免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。黄曲霉毒素 B1 免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

343. 黄曲霉毒素 M1 免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂

址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 401 号。黄曲霉毒素 M1 免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。黄曲霉毒素 M1 免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。黄曲霉毒素 M1 免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

344. 赭曲霉毒素免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 402 号。赭曲霉毒素免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。赭曲霉毒素免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。赭曲霉毒素免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

345. 黄色吸头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 403 号。黄色吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。黄色吸头的 / 在中国境内生产。黄色吸头的 / 在中国境内完成。

346. 混合型阴离子萃取柱 Proelut PXA，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 404 号。混合型阴离子萃取柱 Proelut PXA 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。混合型阴离子萃取柱 Proelut PXA 的 / 在中国境内生产。混合型阴离子萃取柱 Proelut PXA 的 / 在中国境内完成。

347. 钾空心阴极灯 K，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 405 号。钾空心阴极灯 K 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。钾空心阴极灯 K 的 / 在中国境内生产。钾空心阴极灯 K 的 / 在中国境内完成。

348. 截取椎基座(黄铜)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 406 号。截取椎基座(黄铜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。截取椎基座(黄铜)的 / 在中国境内生产。截取椎基座(黄铜)的 / 在中国境内完成。

349. 截取椎基座(黄铜)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 407 号。截取椎基座(黄铜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。截取椎基座(黄铜)的 / 在中国境内生产。截取椎基座(黄铜)的 / 在中国境内完成。

350. 镍截取锥，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 408 号。镍截取锥的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。镍截取锥的 / 在中国境内生产。镍截取锥的 / 在中国境内完成。

351. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松



江区叶榭镇叶张路 409 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

352. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 410 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

353. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 411 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

354. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 412 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

355. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 413 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

356. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 414 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

357. 进样口衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 415 号。进样口衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样口衬管的 / 在中国境内生产。进样口衬管的 / 在中国境内完成。

358. 进样针，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 416 号。进样针的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样针的 / 在中国境内生产。进样针的 / 在中国境内完成。

359. 进样针，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 417 号。进样针的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样针的 / 在中国境内生产。进样针的 / 在中国境内完成。

360. 进样针，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 418 号。进样针的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样针的 / 在中国境内生产。进样针的 / 在中国境内完成。



361. 精密压力表，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 419 号 。精密压力表的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。精密压力表的 / 在中国境内生产。精密压力表的 / 在中国境内完成。

362. 精密压力表，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 420 号 。精密压力表的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。精密压力表的 / 在中国境内生产。精密压力表的 / 在中国境内完成。

363. 精密压力表，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 421 号 。精密压力表的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。精密压力表的 / 在中国境内生产。精密压力表的 / 在中国境内完成。

364. 聚丙烯安全废液漏斗和高密度聚乙烯或氟化高密度聚乙烯废液容器，聚丙烯盖和漏斗接头，聚丙烯和 PTFE 通气滤膜，NALGENE 盖尺寸 38-430，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 422 号 。聚丙烯安全废液漏斗和高密度聚乙烯或氟化高密度聚乙烯废液容器，聚丙烯盖和漏斗接头，聚丙烯和 PTFE 通气滤膜，NALGENE 盖尺寸 38-430 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。聚丙烯安全废液漏斗和高密度聚乙烯或氟化高密度聚乙烯废液容器，聚丙烯盖和漏斗接头，聚丙烯和 PTFE 通气滤膜，NALGENE 盖尺寸 38-430 的 / 在中国境内生产。聚丙烯安全废液漏斗和高密度聚乙烯或氟化高密度聚乙烯废液容器，聚丙烯盖和漏斗接头，聚丙烯和 PTFE 通气滤膜，NALGENE 盖尺寸 38-430 的 / 在中国境内完成。

365. 可调移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 423 号 。可调移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。可调移液器的 / 在中国境内生产。可调移液器的 / 在中国境内完成。

366. 空心阴极灯(镉)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 424 号 。空心阴极灯(镉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。空心阴极灯(镉)的 / 在中国境内生产。空心阴极灯(镉)的 / 在中国境内完成。

367. 空心阴极灯(铝)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 425 号 。空心阴极灯(铝)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。空心阴极灯(铝)的 / 在中国境内生产。空心阴极灯(铝)的 / 在中国境内完成。

368. 快接 PP 棉滤芯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 426 号 。快接 PP 棉滤芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。

快接 PP 棉滤芯 的 / 在中国境内生产。 快接 PP 棉滤芯 的 / 在中国境内完成。

369. 快接抑菌滤芯, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 427 号 。快接抑菌滤芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。快接抑菌滤芯 的 / 在中国境内生产。 快接抑菌滤芯 的 / 在中国境内完成。

370. 快速连接组件, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 428 号 。快速连接组件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。快速连接组件 的 / 在中国境内生产。 快速连接组件 的 / 在中国境内完成。

371. 扩展预防性维护工具包, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 429 号 。扩展预防性维护工具包的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 扩展预防性维护工具包 的 / 在中国境内生产。 扩展预防性维护工具包 的 / 在中国境内完成。

372. 冷冻管 (冻存管 2ml) , 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 430 号 。冷冻管 (冻存管 2ml) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 冷冻管 (冻存管 2ml) 的 / 在中国境内生产。 冷冻管 (冻存管 2ml) 的 / 在中国境内完成。

373. 冷却液, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 431 号 。冷却液的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。冷却液 的 / 在中国境内生产。 冷却液 的 / 在中国境内完成。

374. 离心管盒, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 432 号 。离心管盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。离心管盒 的 / 在中国境内生产。 离心管盒 的 / 在中国境内完成。

375. 离心管盒, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 433 号 。离心管盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。离心管盒 的 / 在中国境内生产。 离心管盒 的 / 在中国境内完成。

376. 螺母 (镀镍) , 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 434 号 。螺母 (镀镍) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。螺母 (镀镍) 的 / 在中国境内生产。 螺母 (镀镍) 的 / 在中国境内完成。

377. 螺纹盖培养管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 435 号 。螺纹盖培养管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。螺



纹盖培养管 的 / 在中国境内生产。 螺纹盖培养管 的 / 在中国境内完成。

378. 铝制冰盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 436 号 。铝制冰盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 铝制冰盒的 / 在中国境内生产。 铝制冰盒 的 / 在中国境内完成。

379. 铝制冰盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 437 号 。铝制冰盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 铝制冰盒的 / 在中国境内生产。 铝制冰盒 的 / 在中国境内完成。

380. 铝质瓶盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 438 号 。铝质瓶盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 铝质瓶盖的 / 在中国境内生产。 铝质瓶盖 的 / 在中国境内完成。

381. 毛细管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 439 号 。毛细管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。毛细管 的 / 在中国境内生产。 毛细管 的 / 在中国境内完成。

382. 毛细管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 440 号 。毛细管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。毛细管 的 / 在中国境内生产。 毛细管 的 / 在中国境内完成。

383. 毛细柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 441 号 。毛细柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。毛细柱 的 / 在中国境内生产。 毛细柱 的 / 在中国境内完成。

384. 密封垫圈，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 442 号 。密封垫圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。密封垫圈的 / 在中国境内生产。 密封垫圈 的 / 在中国境内完成。

385. 密封垫圈，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 443 号 。密封垫圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。密封垫圈的 / 在中国境内生产。 密封垫圈 的 / 在中国境内完成。

386. 机械秒表，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 444 号 。机械秒表的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。机械秒表的 / 在中国境内生产。 机械秒表 的 / 在中国境内完成。

387. 钠空心阴极灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市

松江区叶榭镇叶张路 445 号。钠空心阴极灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。钠空心阴极灯 的 / 在中国境内生产。 钠空心阴极灯 的 / 在中国境内完成。

388. 内衬管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 446 号。内衬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。内衬管 的 / 在中国境内生产。 内衬管 的 / 在中国境内完成。

389. 喷雾式点样针头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 447 号。喷雾式点样针头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。喷雾式点样针头 的 / 在中国境内生产。喷雾式点样针头 的 / 在中国境内完成。

390. 平面 PH 电极，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 448 号。平面 PH 电极的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。平面 PH 电极 的 / 在中国境内生产。 平面 PH 电极 的 / 在中国境内完成。

391. 瓶盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 449 号。瓶盖的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瓶盖 的 / 在中国境内生产。 瓶盖 的 / 在中国境内完成。

392. 瓶盖内插管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 450 号。瓶盖内插管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瓶盖内插管 的 / 在中国境内生产。 瓶盖内插管 的 / 在中国境内完成。

393. 瓶盖移去工具，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 451 号。瓶盖移去工具的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瓶盖移去工具 的 / 在中国境内生产。 瓶盖移去工具 的 / 在中国境内完成。

394. 瓶口分液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 452 号。瓶口分液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瓶口分液器 的 / 在中国境内生产。 瓶口分液器 的 / 在中国境内完成。

395. 瓶口分液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 453 号。瓶口分液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瓶口分液器 的 / 在中国境内生产。 瓶口分液器 的 / 在中国境内完成。

396. 瓶头组件，用于螺口盖溶剂瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 454 号。瓶头组件，用于螺口盖溶剂瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瓶头组件，用于螺口盖溶剂瓶 的 / 在中国境内生产。 瓶

头组件，用于螺口盖溶剂瓶的 / 在中国境内完成。

397. 破壁机搅拌杯(带配套搅拌棒),生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路455号。破壁机搅拌杯(带配套搅拌棒)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。破壁机搅拌杯(带配套搅拌棒)的 / 在中国境内生产。破壁机搅拌杯(带配套搅拌棒)的 / 在中国境内完成。

398. 漆膜百格板,生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路456号。漆膜百格板的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。漆膜百格板的 / 在中国境内生产。漆膜百格板的 / 在中国境内完成。

399. 气相色谱进样针,生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路457号。气相色谱进样针的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。气相色谱进样针的 / 在中国境内生产。气相色谱进样针的 / 在中国境内完成。

400. 气相色谱柱,生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路458号。气相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。气相色谱柱的 / 在中国境内生产。气相色谱柱的 / 在中国境内完成。

401. 气相色谱柱,15m,0.25mm,0.1 μ m TR-5HT,生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路459号。气相色谱柱,15m,0.25mm,0.1 μ m TR-5HT的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。气相色谱柱,15m,0.25mm,0.1 μ m TR-5HT的 / 在中国境内生产。气相色谱柱,15m,0.25mm,0.1 μ m TR-5HT的 / 在中国境内完成。

402. 气相色谱柱,TG-1701MS30m * 0.32mm *0.50 μ m,生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路460号。气相色谱柱,TG-1701MS30m * 0.32mm *0.50 μ m的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。气相色谱柱,TG-1701MS30m * 0.32mm *0.50 μ m的 / 在中国境内生产。气相色谱柱,TG-1701MS30m * 0.32mm *0.50 μ m的 / 在中国境内完成。

403. 气相色谱柱,TG-5MS 30m x 0.25mm x 0.25 μ m,生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司,厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路461号。气相色谱柱,TG-5MS 30m x 0.25mm x 0.25 μ m的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。气相色谱柱,TG-5MS 30m x 0.25mm x 0.25 μ m的 / 在中国境内生产。气相色谱柱,TG-5MS 30m x 0.25mm x 0.25 μ m的 / 在中国境内完成。

404. 气相色谱柱，TRACE TR-5MS 气相柱，30m，0.25mmID，0.25 μm 液膜厚度，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 462 号。气相色谱柱，TRACE TR-5MS 气相柱，30m，0.25mmID，0.25 μm 液膜厚度的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。气相色谱柱，TRACE TR-5MS 气相柱，30m，0.25mmID，0.25 μm 液膜厚度的 / 在中国境内生产。气相色谱柱，TRACE TR-5MS 气相柱，30m，0.25mmID，0.25 μm 液膜厚度的 / 在中国境内完成。

405. 前密封垫圈，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 463 号。前密封垫圈的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。前密封垫圈的 / 在中国境内生产。前密封垫圈的 / 在中国境内完成。

406. 亲水 PTFE 针式滤器（金色），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 464 号。亲水 PTFE 针式滤器（金色）的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。亲水 PTFE 针式滤器（金色）的 / 在中国境内生产。亲水 PTFE 针式滤器（金色）的 / 在中国境内完成。

407. 琼脂糖水平电泳仪，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 465 号。琼脂糖水平电泳仪的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。琼脂糖水平电泳仪的 / 在中国境内生产。琼脂糖水平电泳仪的 / 在中国境内完成。

408. 刃环，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 466 号。刃环的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。刃环的 / 在中国境内生产。刃环的 / 在中国境内完成。

409. 蠕动泵管线，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 467 号。蠕动泵管线的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。蠕动泵管线的 / 在中国境内生产。蠕动泵管线的 / 在中国境内完成。

410. 蠕动泵进样管线 Tygon，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 468 号。蠕动泵进样管线 Tygon 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。蠕动泵进样管线 Tygon 的 / 在中国境内生产。蠕动泵进样管线 Tygon 的 / 在中国境内完成。

411. 润滑剂，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 469 号。润滑剂的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /。润滑剂的 / 在

中国境内生产。 润滑剂 的 / 在中国境内完成。

412. 塞尺 100mm，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 470 号 。塞尺 100mm 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 塞尺 100mm 的 / 在中国境内生产。 塞尺 100mm 的 / 在中国境内完成。

413. 塞尺 10CM，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 471 号 。塞尺 10CM 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 塞尺 10CM 的 / 在中国境内生产。 塞尺 10CM 的 / 在中国境内完成。

414. 三通管（ICP-MS，型号 X0330），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 472 号 。三通管（ICP-MS，型号 X0330）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 三通管（ICP-MS，型号 X0330）的 / 在中国境内生产。 三通管（ICP-MS，型号 X0330）的 / 在中国境内完成。

415. 三爪变向万用夹（带双顶丝），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 473 号 。三爪变向万用夹（带双顶丝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 三爪变向万用夹（带双顶丝）的 / 在中国境内生产。 三爪变向万用夹（带双顶丝）的 / 在中国境内完成。

416. 高效液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 474 号 。高效液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 高效液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。 高效液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

417. Shim-pack VP 系列高纯硅胶色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 475 号 。Shim-pack VP 系列高纯硅胶色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Shim-pack VP 系列高纯硅胶色谱柱 的 / 在中国境内生产。 Shim-pack VP 系列高纯硅胶色谱柱 的 / 在中国境内完成。

418. 色谱柱 CAPCELL PAK C18 MG11 (S-5)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 476 号 。色谱柱 CAPCELL PAK C18 MG11 (S-5) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 色谱柱 CAPCELL PAK C18 MG11 (S-5) 的 / 在中国境内生产。 色谱柱 CAPCELL PAK C18 MG11 (S-5) 的 / 在中国境内完成。

419. 色谱柱 Vensuil MP C18，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 477 号 。色谱柱 Vensuil MP C18 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 色谱柱 Vensuil MP C18 的 / 在中国境内生产。 色谱柱 Vensuil MP

C18 的 / 在中国境内完成。

420. 生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14103 脂肪酸甲酯分析，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 478 号。生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14103 脂肪酸甲酯分析的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14103 脂肪酸甲酯分析的 / 在中国境内生产。生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14103 脂肪酸甲酯分析的 / 在中国境内完成。

421. 生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14110 残留甲醇，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 479 号。生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14110 残留甲醇的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14110 残留甲醇的 / 在中国境内生产。生物柴油毛细管柱，生物柴油 EN14110 残留甲醇的 / 在中国境内完成。

422. 石墨垫，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 480 号。石墨垫的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石墨垫的 / 在中国境内生产。石墨垫的 / 在中国境内完成。

423. 石墨管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 481 号。石墨管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石墨管的 / 在中国境内生产。石墨管的 / 在中国境内完成。

424. 石墨管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 482 号。石墨管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石墨管的 / 在中国境内生产。石墨管的 / 在中国境内完成。

425. 石墨管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 483 号。石墨管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石墨管的 / 在中国境内生产。石墨管的 / 在中国境内完成。

426. 石墨密封垫，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 484 号。石墨密封垫的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石墨密封垫的 / 在中国境内生产。石墨密封垫的 / 在中国境内完成。

427. 石墨密封垫，短型，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 485 号。石墨密封垫，短型的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石墨密封垫，短型的 / 在中国境内生产。石墨密封垫，短型的 / 在中国



境内完成。

428. 实验室用 20mL 一次性注射器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 486 号。实验室用 20mL 一次性注射器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。实验室用 20mL 一次性注射器的 / 在中国境内生产。实验室用 20mL 一次性注射器的 / 在中国境内完成。

429. 实验室用 2mL 一次性注射器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 487 号。实验室用 2mL 一次性注射器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。实验室用 2mL 一次性注射器的 / 在中国境内生产。实验室用 2mL 一次性注射器的 / 在中国境内完成。

430. 实验室用 2mL 一次性注射器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 488 号。实验室用 2mL 一次性注射器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。实验室用 2mL 一次性注射器的 / 在中国境内生产。实验室用 2mL 一次性注射器的 / 在中国境内完成。

431. 实验室用 2mL 一次性注射器散件，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 489 号。实验室用 2mL 一次性注射器散件的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。实验室用 2mL 一次性注射器散件的 / 在中国境内生产。实验室用 2mL 一次性注射器散件的 / 在中国境内完成。

432. 实验室用 5mL 一次性注射器散件，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 490 号。实验室用 5mL 一次性注射器散件的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。实验室用 5mL 一次性注射器散件的 / 在中国境内生产。实验室用 5mL 一次性注射器散件的 / 在中国境内完成。

433. 实验室用标气球管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 491 号。实验室用标气球管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。实验室用标气球管的 / 在中国境内生产。实验室用标气球管的 / 在中国境内完成。

434. 适用于 15mL 离心管的陶瓷均质子，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 492 号。适用于 15mL 离心管的陶瓷均质子的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。适用于 15mL 离心管的陶瓷均质子的 / 在中国境内生产。适用于 15mL 离心管的陶瓷均质子的 / 在中国境内完成。

435. 适用于 50mL 离心管的陶瓷均质子，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 493 号。适用于 50mL 离心管的陶瓷均质子的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。适用于 50mL 离心管的陶瓷均质子的 / 在中国境内生产。适用于 50mL 离心管的陶瓷均质子的 / 在中国境内完成。

436. 手动萃取头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 494 号。手动萃取头的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。手动萃取头的 / 在中国境内生产。手动萃取头的 / 在中国境内完成。

437. 数显恒温水浴锅的加热管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 495 号。数显恒温水浴锅的加热管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。数显恒温水浴锅的加热管的 / 在中国境内生产。数显恒温水浴锅的加热管的 / 在中国境内完成。

438. 数显角度尺，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 496 号。数显角度尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。数显角度尺的 / 在中国境内生产。数显角度尺的 / 在中国境内完成。

439. 数显双球头千分尺，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 497 号。数显双球头千分尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。数显双球头千分尺的 / 在中国境内生产。数显双球头千分尺的 / 在中国境内完成。

440. 数显外径千分尺，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 498 号。数显外径千分尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。数显外径千分尺的 / 在中国境内生产。数显外径千分尺的 / 在中国境内完成。

441. 数显游标卡尺，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 499 号。数显游标卡尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。数显游标卡尺的 / 在中国境内生产。数显游标卡尺的 / 在中国境内完成。

442. 水相聚醚砷针式滤器（黄色），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 500 号。水相聚醚砷针式滤器（黄色）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。水相聚醚砷针式滤器（黄色）的 / 在中国境内生产。水相聚醚砷针式滤器（黄色）的 / 在中国境内完成。

443. 水相聚醚砷针式滤器（兰色），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，

厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 501 号。水相聚醚砜针式滤器(兰色)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。水相聚醚砜针式滤器(兰色)的 / 在中国境内生产。水相聚醚砜针式滤器(兰色)的 / 在中国境内完成。

444. 水相聚醚砜针式滤器(兰色)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 502 号。水相聚醚砜针式滤器(兰色)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。水相聚醚砜针式滤器(兰色)的 / 在中国境内生产。水相聚醚砜针式滤器(兰色)的 / 在中国境内完成。

445. 塑料管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 503 号。塑料管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。塑料管的 / 在中国境内生产。塑料管的 / 在中国境内完成。

446. 塑料吸管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 504 号。塑料吸管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。塑料吸管的 / 在中国境内生产。塑料吸管的 / 在中国境内完成。

447. 塑料小口圆瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 505 号。塑料小口圆瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。塑料小口圆瓶的 / 在中国境内生产。塑料小口圆瓶的 / 在中国境内完成。

448. 塑料小口圆瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 506 号。塑料小口圆瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。塑料小口圆瓶的 / 在中国境内生产。塑料小口圆瓶的 / 在中国境内完成。

449. 万用电炉，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 507 号。万用电炉的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。万用电炉的 / 在中国境内生产。万用电炉的 / 在中国境内完成。

450. 微波消解管架子，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 508 号。微波消解管架子的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。微波消解管架子的 / 在中国境内生产。微波消解管架子的 / 在中国境内完成。

451. 微动行程开关，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 509 号。微动行程开关的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。微动行程开关的 / 在中国境内生产。微动行程开关的 / 在中国境内完成。

452. 微孔滤膜(水、聚醚砜)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂

址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 510 号。微孔滤膜（水、聚醚风）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。微孔滤膜（水、聚醚风）的 / 在中国境内生产。微孔滤膜（水、聚醚风）的 / 在中国境内完成。

453. 微量进样瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 511 号。微量进样瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。微量进样瓶的 / 在中国境内生产。微量进样瓶的 / 在中国境内完成。

454. 维生素 B12 免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 512 号。维生素 B12 免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。维生素 B12 免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。维生素 B12 免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

455. 温湿度表，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 513 号。温湿度表的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。温湿度表的 / 在中国境内生产。温湿度表的 / 在中国境内完成。

456. 温湿度记录仪，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 514 号。温湿度记录仪的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。温湿度记录仪的 / 在中国境内生产。温湿度记录仪的 / 在中国境内完成。

457. 吸头用吸头盒，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 515 号。吸头用吸头盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。吸头用吸头盒的 / 在中国境内生产。吸头用吸头盒的 / 在中国境内完成。

458. 纤维素透析袋（100-500），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 516 号。纤维素透析袋（100-500）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。纤维素透析袋（100-500）的 / 在中国境内生产。纤维素透析袋（100-500）的 / 在中国境内完成。

459. 小导管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 517 号。小导管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。小导管的 / 在中国境内生产。小导管的 / 在中国境内完成。

460. 小导管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 518 号。小导管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。小导管的 / 在中国境内生产。小导管的 / 在中国境内完成。

461. 校正液，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 519 号 。校正液的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。校正液 的 / 在中国境内生产。 校正液 的 / 在中国境内完成。

462. 乙炔减压阀，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 520 号 。乙炔减压阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。乙炔减压阀 的 / 在中国境内生产。 乙炔减压阀 的 / 在中国境内完成。

463. 氦气减压阀，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 521 号 。氦气减压阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。氦气减压阀 的 / 在中国境内生产。 氦气减压阀 的 / 在中国境内完成。

464. 氮气减压阀，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 522 号 。氮气减压阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。氮气减压阀 的 / 在中国境内生产。 氮气减压阀 的 / 在中国境内完成。

465. 氢气减压阀，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 523 号 。氢气减压阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。氢气减压阀 的 / 在中国境内生产。 氢气减压阀 的 / 在中国境内完成。

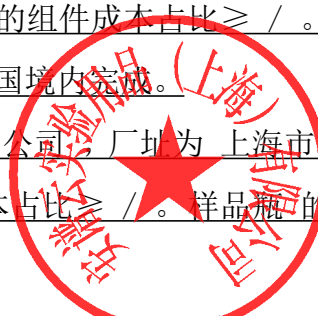
466. 氧气减压阀，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 524 号 。氧气减压阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。氧气减压阀 的 / 在中国境内生产。 氧气减压阀 的 / 在中国境内完成。

467. 样品定量环，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 525 号 。样品定量环的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。样品定量环 的 / 在中国境内生产。 样品定量环 的 / 在中国境内完成。

468. 样品瓶，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 526 号 。样品瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。样品瓶 的 / 在中国境内生产。 样品瓶 的 / 在中国境内完成。

469. 样品瓶垫，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 527 号 。样品瓶垫的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。样品瓶垫 的 / 在中国境内生产。 样品瓶垫 的 / 在中国境内完成。

470. 样品瓶套装-带滤芯盖，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 528 号 。样品瓶套装-带滤芯盖的中国境内生产的组件成本



占比 \geq / 。样品瓶套装-带滤芯盖的 / 在中国境内生产。样品瓶套装-带滤芯盖的 / 在中国境内完成。

471. 液相 DAD 氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 529 号。液相 DAD 氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。液相 DAD 氙灯的 / 在中国境内生产。液相 DAD 氙灯的 / 在中国境内完成。

472. 液相 DAD 氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 530 号。液相 DAD 氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。液相 DAD 氙灯的 / 在中国境内生产。液相 DAD 氙灯的 / 在中国境内完成。

473. 液相 VWD 氙灯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 531 号。液相 VWD 氙灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。液相 VWD 氙灯的 / 在中国境内生产。液相 VWD 氙灯的 / 在中国境内完成。

474. 液相泵滤头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 532 号。液相泵滤头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。液相泵滤头的 / 在中国境内生产。液相泵滤头的 / 在中国境内完成。

475. 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 533 号。液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。液相色谱柱的 / 在中国境内生产。液相色谱柱的 / 在中国境内完成。

476. 一次性进样器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 534 号。一次性进样器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。一次性进样器的 / 在中国境内生产。一次性进样器的 / 在中国境内完成。

477. 一次性注射器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 535 号。一次性注射器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。一次性注射器的 / 在中国境内生产。一次性注射器的 / 在中国境内完成。

478. 移液器 Transferpette S，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 536 号。移液器 Transferpette S 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。移液器 Transferpette S 的 / 在中国境内生产。移液器 Transferpette S 的 / 在中国境内完成。

479. 阴离子保护柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 537 号。阴离子保护柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。阴

离子保护柱 的 / 在中国境内生产。 阴离子保护柱 的 / 在中国境内完成。

480. 永磁起重器, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 538 号 。永磁起重器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 永磁起重器 的 / 在中国境内生产。 永磁起重器 的 / 在中国境内完成。

481. 用于 ICP-MS 的矩管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 539 号 。用于 ICP-MS 的矩管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 用于 ICP-MS 的矩管 的 / 在中国境内生产。 用于 ICP-MS 的矩管 的 / 在中国境内完成。

482. 游标卡尺, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 540 号 。游标卡尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 游标卡尺 的 / 在中国境内生产。 游标卡尺 的 / 在中国境内完成。

483. 游标卡尺, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 541 号 。游标卡尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 游标卡尺 的 / 在中国境内生产。 游标卡尺 的 / 在中国境内完成。

484. 有机相尼龙针式滤器(白色), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 542 号 。有机相尼龙针式滤器(白色)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 有机相尼龙针式滤器(白色) 的 / 在中国境内生产。 有机相尼龙针式滤器(白色) 的 / 在中国境内完成。

485. 有机相尼龙针式滤器(绿色), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 543 号 。有机相尼龙针式滤器(绿色)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 有机相尼龙针式滤器(绿色) 的 / 在中国境内生产。 有机相尼龙针式滤器(绿色) 的 / 在中国境内完成。

486. 元素灯(汞), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 544 号 。元素灯(汞)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 元素灯(汞) 的 / 在中国境内生产。 元素灯(汞) 的 / 在中国境内完成。

487. 元素灯(砷), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 545 号 。元素灯(砷)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 元素灯(砷) 的 / 在中国境内生产。 元素灯(砷) 的 / 在中国境内完成。

488. 元素灯(硒), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市



松江区叶榭镇叶张路 546 号。元素灯（硒）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。元素灯（硒）的 / 在中国境内生产。元素灯（硒）的 / 在中国境内完成。

489. 原始 QuEChERS 萃取包，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 547 号。原始 QuEChERS 萃取包的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。原始 QuEChERS 萃取包的 / 在中国境内生产。原始 QuEChERS 萃取包的 / 在中国境内完成。

490. 增塑剂专用柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 548 号。增塑剂专用柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。增塑剂专用柱的 / 在中国境内生产。增塑剂专用柱的 / 在中国境内完成。

491. 展青霉素固相净化柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 549 号。展青霉素固相净化柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。展青霉素固相净化柱的 / 在中国境内生产。展青霉素固相净化柱的 / 在中国境内完成。

492. 长寿命氙灯，用于 1100 和 1200 DAD 检测器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 550 号。长寿命氙灯，用于 1100 和 1200 DAD 检测器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。长寿命氙灯，用于 1100 和 1200 DAD 检测器的 / 在中国境内生产。长寿命氙灯，用于 1100 和 1200 DAD 检测器的 / 在中国境内完成。

493. 长型玻璃巴斯德吸管，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 551 号。长型玻璃巴斯德吸管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。长型玻璃巴斯德吸管的 / 在中国境内生产。长型玻璃巴斯德吸管的 / 在中国境内完成。

494. 赭曲霉毒素免疫亲和柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 552 号。赭曲霉毒素免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。赭曲霉毒素免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。赭曲霉毒素免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

495. 长针阀，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 553 号。长针阀的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。长针阀的 / 在中国境内生产。长针阀的 / 在中国境内完成。

496. 针头，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 554 号。针头的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。针头的 / 在中国境内生产。针头的 / 在中国境内完成。

497. 重复性记录仪，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 555 号。重复性记录仪的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。重复性记录仪的 / 在中国境内生产。重复性记录仪的 / 在中国境内完成。

498. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 556 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

499. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 557 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

500. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 558 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

501. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 559 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

502. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 560 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

503. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 561 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

504. 铸铁砝码，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 562 号。铸铁砝码的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。铸铁砝码的 / 在中国境内生产。铸铁砝码的 / 在中国境内完成。

505. 专用传带套件，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 563 号。专用传带套件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。专



用传带套件 的 / 在中国境内生产。 专用传带套件 的 / 在中国境内完成。

506. 砖用卡尺, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 564 号 。砖用卡尺的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 砖用卡尺的 / 在中国境内生产。 砖用卡尺 的 / 在中国境内完成。

507. 紫外线灯, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 565 号 。紫外线灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 紫外线灯的 / 在中国境内生产。 紫外线灯 的 / 在中国境内完成。

508. 紫外线灯管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 566 号 。紫外线灯管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 紫外线灯管的 / 在中国境内生产。 紫外线灯管 的 / 在中国境内完成。

509. 紫外线灯管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 567 号 。紫外线灯管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 紫外线灯管的 / 在中国境内生产。 紫外线灯管 的 / 在中国境内完成。

510. 紫外线灯管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 568 号 。紫外线灯管的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 紫外线灯管的 / 在中国境内生产。 紫外线灯管 的 / 在中国境内完成。

511. 玻璃衬管 (适用岛津气相 GC2030) , 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 569 号 。玻璃衬管 (适用岛津气相 GC2030) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 玻璃衬管 (适用岛津气相 GC2030) 的 / 在中国境内生产。 玻璃衬管 (适用岛津气相 GC2030) 的 / 在中国境内完成。

512. 电热套, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 570 号 。电热套的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 电热套的 / 在中国境内生产。 电热套 的 / 在中国境内完成。

513. 电热套, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 571 号 。电热套的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 电热套的 / 在中国境内生产。 电热套 的 / 在中国境内完成。

514. 电热套, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 , 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 572 号 。电热套的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 电热套的 / 在中国境内生产。 电热套 的 / 在中国境内完成。

515. 电热套，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 573 号 。电热套的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电热套 的 / 在中国境内生产。 电热套 的 / 在中国境内完成。

516. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 574 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

517. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 575 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

518. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 576 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

519. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 577 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

520. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 578 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

521. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 579 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

522. 茶叶专业标准筛，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 580 号 。茶叶专业标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内生产。茶叶专业标准筛 的 / 在中国境内完成。

523. 分样筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 581 号 。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框) 的 / 在中国境内生产。 分样筛(冲框) 的 / 在中国境内完成。

524. 分样筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 582 号 。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分

样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

525. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 583 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

526. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 584 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

527. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 585 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

528. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 586 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

529. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 587 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

530. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 588 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

531. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 589 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

532. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 590 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

533. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 591 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

534. 分样筛(冲框), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市

松江区叶榭镇叶张路 592 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

535. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 593 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

536. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 594 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

537. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 595 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

538. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 596 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

539. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 597 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

540. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 598 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

541. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 599 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

542. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 600 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

543. 分样筛(冲框)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 601 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

544. 分样筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 602 号。分样筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。分样筛(冲框)的 / 在中国境内生产。分样筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

545. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 603 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

546. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 604 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

547. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 605 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

548. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 606 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

549. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 607 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

550. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 608 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

551. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 609 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

552. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 610 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。药典筛(冲框)的 / 在中国境内生产。药典筛(冲框)的 / 在中国境内完成。

553. 药典筛(冲框)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 611 号。药典筛(冲框)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。

药典筛（冲框）的 / 在中国境内生产。药典筛（冲框）的 / 在中国境内完成。

554. 药典筛（冲框），生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路612号。药典筛（冲框）的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。

药典筛（冲框）的 / 在中国境内生产。药典筛（冲框）的 / 在中国境内完成。

555. ChromCore BR C18 色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路613号。ChromCore BR C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。ChromCore BR C18 色谱柱的 / 在中国境内生产。ChromCore BR C18 色谱柱的 / 在中国境内完成。

556. 9mm 全回收透明螺纹口自动进样瓶，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路614号。9mm 全回收透明螺纹口自动进样瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。9mm 全回收透明螺纹口自动进样瓶的 / 在中国境内生产。9mm 全回收透明螺纹口自动进样瓶的 / 在中国境内完成。

557. dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附1)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路615号。dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附1)的 / 在中国境内生产。dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附1)的 / 在中国境内完成。

558. dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附剂2)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路616号。dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附剂2)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附剂2)的 / 在中国境内生产。dSPE 纯化管(SNT 3235-2012 QuEChERS 吸附剂2)的 / 在中国境内完成。

559. 原子吸收燃烧头末端盖O型圈，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路617号。原子吸收燃烧头末端盖O型圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。原子吸收燃烧头末端盖O型圈的 / 在中国境内生产。原子吸收燃烧头末端盖O型圈的 / 在中国境内完成。

560. Dionex IonPac AS19 IC (AS19 阴离子分析柱)，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路618号。Dionex IonPac AS19 IC (AS19 阴离子分析柱)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。Dionex IonPac AS19 IC

(AS19 阴离子分析柱) 的 / 在中国境内生产。 Dionex IonPac AS19 IC (AS19 阴离子分析柱) 的 / 在中国境内完成。

561. 密封垫圈, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 619 号。密封垫圈的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。密封垫圈的 / 在中国境内生产。密封垫圈的 / 在中国境内完成。

562. 空心阴极灯(铬), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 620 号。空心阴极灯(铬)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。空心阴极灯(铬)的 / 在中国境内生产。空心阴极灯(铬)的 / 在中国境内完成。

563. 锉刀套装, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 621 号。锉刀套装的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。锉刀套装的 / 在中国境内生产。锉刀套装的 / 在中国境内完成。

564. 内六角扳手套装, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 622 号。内六角扳手套装的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。内六角扳手套装的 / 在中国境内生产。内六角扳手套装的 / 在中国境内完成。

565. 石英炬管, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 623 号。石英炬管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。石英炬管的 / 在中国境内生产。石英炬管的 / 在中国境内完成。

566. 低尘擦拭纸, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 624 号。低尘擦拭纸的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。低尘擦拭纸的 / 在中国境内生产。低尘擦拭纸的 / 在中国境内完成。

567. WAX 固相萃取柱, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 625 号。WAX 固相萃取柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。WAX 固相萃取柱的 / 在中国境内生产。WAX 固相萃取柱的 / 在中国境内完成。

568. 不锈钢剪刀, 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 626 号。不锈钢剪刀的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。不锈钢剪刀的 / 在中国境内生产。不锈钢剪刀的 / 在中国境内完成。

569. 得力 6018 剪刀(混)(把), 生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司, 厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 627 号。得力 6018 剪刀(混)(把)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。得力 6018 剪刀(混)(把)的 / 在中国境内生产。得

力6018剪刀（混）（把）的 / 在中国境内完成。

570. Sephadex G-10 葡聚糖凝胶色谱柱 31110088，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路628号。Sephadex G-10 葡聚糖凝胶色谱柱 31110088 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。Sephadex G-10 葡聚糖凝胶色谱柱 31110088 的 / 在中国境内生产。Sephadex G-10 葡聚糖凝胶色谱柱 31110088 的 / 在中国境内完成。

571. 直夹板（卷直发器），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路629号。直夹板（卷直发器）的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。直夹板（卷直发器）的 / 在中国境内生产。直夹板（卷直发器）的 / 在中国境内完成。

572. 进样针，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路630号。进样针的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。进样针的 / 在中国境内生产。进样针的 / 在中国境内完成。

573. 阴离子保护柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路631号。阴离子保护柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。阴离子保护柱的 / 在中国境内生产。阴离子保护柱的 / 在中国境内完成。

574. 硅胶板，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路632号。硅胶板的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。硅胶板的 / 在中国境内生产。硅胶板的 / 在中国境内完成。

575. 气体压力报警器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路633号。气体压力报警器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。气体压力报警器的 / 在中国境内生产。气体压力报警器的 / 在中国境内完成。

576. VF-1301ms 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路634号。VF-1301ms 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。VF-1301ms 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架的 / 在中国境内生产。VF-1301ms 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架的 / 在中国境内完成。

577. 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区

叶榭镇叶张路 635 号。色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。色谱柱的 / 在中国境内生产。 色谱柱的 / 在中国境内完成。

578. 保护柱芯，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 636 号。保护柱芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。保护柱芯的 / 在中国境内生产。 保护柱芯的 / 在中国境内完成。

579. 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 637 号。色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。色谱柱的 / 在中国境内生产。 色谱柱的 / 在中国境内完成。

580. 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 638 号。色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。色谱柱的 / 在中国境内生产。 色谱柱的 / 在中国境内完成。

581. 保护柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 639 号。保护柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。保护柱的 / 在中国境内生产。 保护柱的 / 在中国境内完成。

582. 开瓶器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 640 号。开瓶器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。开瓶器的 / 在中国境内生产。 开瓶器的 / 在中国境内完成。

583. 塑料框，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 641 号。塑料框的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。塑料框的 / 在中国境内生产。 塑料框的 / 在中国境内完成。

584. 九阳（Joyoung）料理机，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 642 号。九阳（Joyoung）料理机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。九阳（Joyoung）料理机的 / 在中国境内生产。 九阳（Joyoung）料理机的 / 在中国境内完成。

585. 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 643 号。色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。色谱柱的 / 在中国境内生产。 色谱柱的 / 在中国境内完成。

586. 压力测定器仪表（压力表），生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 644 号。压力测定器仪表（压力表）的中国境内生



产的组件成本占比 \geq / 。压力测定器仪表（压力表）的 / 在中国境内生产。压力测定器仪表（压力表）的 / 在中国境内完成。

587. 色谱柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路645号。色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。色谱柱的 / 在中国境内生产。色谱柱的 / 在中国境内完成。

588. 保护柱芯，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路646号。保护柱芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。保护柱芯的 / 在中国境内生产。保护柱芯的 / 在中国境内完成。

589. 玻璃注射器，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路647号。玻璃注射器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。玻璃注射器的 / 在中国境内生产。玻璃注射器的 / 在中国境内完成。

590. 电磁炉 电陶炉，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路648号。电磁炉 电陶炉的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电磁炉 电陶炉的 / 在中国境内生产。电磁炉 电陶炉的 / 在中国境内完成。

591. AS11-HC 分析柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路649号。AS11-HC 分析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。AS11-HC 分析柱的 / 在中国境内生产。AS11-HC 分析柱的 / 在中国境内完成。

592. 玉米赤霉烯酮免疫亲和柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路650号。玉米赤霉烯酮免疫亲和柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。玉米赤霉烯酮免疫亲和柱的 / 在中国境内生产。玉米赤霉烯酮免疫亲和柱的 / 在中国境内完成。

593. 标准筛，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路651号。标准筛的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。标准筛的 / 在中国境内生产。标准筛的 / 在中国境内完成。

594. 石墨垫，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路652号。石墨垫的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。石墨垫的 / 在中国境内生产。石墨垫的 / 在中国境内完成。

595. 淀粉斑点计数器，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路653号。淀粉斑点计数器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。



/。淀粉斑点计数器的 / 在中国境内生产。淀粉斑点计数器的 / 在中国境内完成。

596. 苯并芘分子印迹柱，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 654 号。苯并芘分子印迹柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。苯并芘分子印迹柱的 / 在中国境内生产。苯并芘分子印迹柱的 / 在中国境内完成。

597. 针座，标准针座，PEEK，0.17 mm 内径毛细管，2.3ul，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 655 号。针座，标准针座，PEEK，0.17 mm 内径毛细管，2.3ul 的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。针座，标准针座，PEEK，0.17 mm 内径毛细管，2.3ul 的 / 在中国境内生产。针座，标准针座，PEEK，0.17 mm 内径毛细管，2.3ul 的 / 在中国境内完成。

598. 灯管，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 656 号。灯管的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。灯管的 / 在中国境内生产。灯管的 / 在中国境内完成。

599. 5mL 进样瓶盖 不带滤芯，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 657 号。5mL 进样瓶盖 不带滤芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。5mL 进样瓶盖 不带滤芯的 / 在中国境内生产。5mL 进样瓶盖 不带滤芯的 / 在中国境内完成。

600. 5mL 进样瓶盖 带滤芯，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 658 号。5mL 进样瓶盖 带滤芯的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。5mL 进样瓶盖 带滤芯的 / 在中国境内生产。5mL 进样瓶盖 带滤芯的 / 在中国境内完成。

601. 单通道可调量程移液器，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 659 号。单通道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

602. 单通道可调量程移液器，生产厂为上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为上海市松江区叶榭镇叶张路 660 号。单通道可调量程移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内生产。单通道可调量程移液器的 / 在中国境内完成。

603. AS19 阴离子色谱柱套装，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 661 号。AS19 阴离子色谱柱套装的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。AS19 阴离子色谱柱套装的 / 在中国境内生产。AS19 阴离子色谱柱套装的 / 在中国境内完成。

604. 可调移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 662 号。可调移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。可调移液器的 / 在中国境内生产。可调移液器的 / 在中国境内完成。

605. 敞口砂芯层析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 663 号。敞口砂芯层析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内生产。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内完成。

606. 敞口砂芯层析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 664 号。敞口砂芯层析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内生产。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内完成。

607. 敞口砂芯层析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 665 号。敞口砂芯层析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内生产。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内完成。

608. 敞口砂芯层析柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 666 号。敞口砂芯层析柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内生产。敞口砂芯层析柱的 / 在中国境内完成。

609. 有机相尼龙(NYLON)过滤膜，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 667 号。有机相尼龙(NYLON)过滤膜的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。有机相尼龙(NYLON)过滤膜的 / 在中国境内生产。有机相尼龙(NYLON)过滤膜的 / 在中国境内完成。

610. 微孔过滤膜(水系)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 668 号。微孔过滤膜(水系)的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。微孔过滤膜(水系)的 / 在中国境内生产。微孔过滤膜(水系)的 / 在中国境内完成。

611. Agilent Zorbax Carbohydrate 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 669 号。Agilent Zorbax

Carbohydrate 液相色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Agilent Zorbax Carbohydrate 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。 Agilent Zorbax Carbohydrate 液相色谱柱 的 / 在中国境内完成。

612. Zorbax NH2 保护柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 670 号 。Zorbax NH2 保护柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 Zorbax NH2 保护柱 的 / 在中国境内生产。 Zorbax NH2 保护柱 的 / 在中国境内完成。

613. 空心阴极灯(铅)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 671 号 。空心阴极灯(铅)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。空心阴极灯(铅) 的 / 在中国境内生产。空心阴极灯(铅) 的 / 在中国境内完成。

614. 多环芳烃 (PAH) C18 色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 672 号 。多环芳烃 (PAH) C18 色谱柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。多环芳烃 (PAH) C18 色谱柱 的 / 在中国境内生产。多环芳烃 (PAH) C18 色谱柱 的 / 在中国境内完成。

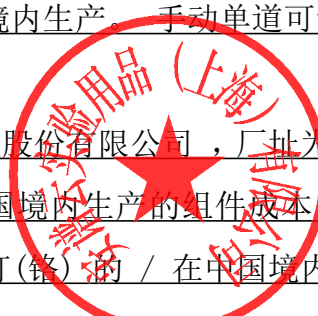
615. 硅胶柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 673 号 。硅胶柱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。硅胶柱 的 / 在中国境内生产。硅胶柱 的 / 在中国境内完成。

616. 手动单道可调式移液器，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 674 号 。手动单道可调式移液器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。手动单道可调式移液器 的 / 在中国境内生产。手动单道可调式移液器 的 / 在中国境内完成。

617. 空心阴极灯(铬)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 675 号 。空心阴极灯(铬)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。空心阴极灯(铬) 的 / 在中国境内生产。空心阴极灯(铬) 的 / 在中国境内完成。

618. 空心阴极灯(铅)，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 676 号 。空心阴极灯(铅)的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。空心阴极灯(铅) 的 / 在中国境内生产。空心阴极灯(铅) 的 / 在中国境内完成。

619. Athena ZSJ-C18 液相色谱柱，生产厂为 上海安谱实验科技股份有限公司 ，厂址为 上海市松江区叶榭镇叶张路 677 号 。Athena ZSJ-C18 液相色谱柱的中国境内



生产的组件成本占比 \geq / 。 Athena ZSJ-C18 液相色谱柱 的 / 在中国境内生产。

Athena ZSJ-C18 液相色谱柱 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（盖章）：安谱云实验用品（上海）有限公司

日期：2026年5月13日

注：

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. 投标人按上述格式要求如实填写《关于符合本国产品标准的声明函》，并对该声明函的真实性负责，否则不得享受本国产品扶持政策；投标人提供的《关于符合本国产品标准的声明函》与事实不符的，依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。
7. 中标供应商依法享受本国产品扶持政策的，采购代理机构将在中标结果公告中公告其《关于符合本国产品标准的声明函》。