

9.1. 关于符合本国产品标准的声明函

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.核酸提取或纯化试剂盒（离心柱法），生产厂：广州达安基因股份有限公司，厂址为：广州市高新技术产业开发区香山路19号。核酸提取或纯化试剂盒（离心柱法）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。核酸提取或纯化试剂盒（离心柱法）的（关键组件）在中国境内生产。核酸提取或纯化试剂盒（离心柱法）的（关键工序）在中国境内生产。

2.高效植物基因组DNA提取试剂盒，生产厂：天根生化科技(北京)有限公司，厂址为：北京市昌平区科技园区双营西路86号院5号楼一、三、四、五层和二层201。高效植物基因组DNA提取试剂盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。高效植物基因组DNA提取试剂盒的（关键组件）在中国境内生产。高效植物基因组DNA提取试剂盒的（关键工序）在中国境内生产。

3.DNA广谱性小剂量提取纯化试剂盒，生产厂：宝生物工程(大连)有限公司，厂址为：辽宁省大连经济技术开发区东北二街19号。DNA广谱性小剂量提取纯化试剂盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。DNA广谱性小剂量提取纯化试剂盒的（关键组件）在中国境内生产。DNA广谱性小剂量提取纯化试剂盒的（关键工序）在中国境内生产。

4.磁珠法DNA提取试剂盒（96次），生产厂：广州湾区生物科技有限公司，厂址为：广州市黄埔区开源大道188号B栋301房。磁珠法DNA提取试剂盒（96次）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。磁珠法DNA提取试剂盒（96次）的（关键组件）在中国境内生产。磁珠法DNA提取试剂盒（96次）的（关键工序）在中国境内生产。

5.磁珠法RNA提取试剂盒（48次），生产厂：广州湾区生物科技有限公司，厂址为：广州市黄埔区开源大道188号B栋301房。磁珠法RNA提取试剂盒（48次）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。磁珠法RNA提取试剂盒（48次）的（关键组件）在中国境内生产。磁珠法RNA提取试剂盒（48次）的（关键工序）在中国境内生产。

6.一步法RT-PCR试剂盒，生产厂：宝生物工程(大连)有限公司，厂址为：辽宁省大连经济技术开发区东北二街19号。一步法RT-PCR试剂盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一步法RT-PCR试剂盒的（关键组件）在中国境内生产。一步法RT-PCR试剂盒的（关键工序）在中国境内生产。

7.探针法荧光 PCR 混合试剂, 生产厂: 宝生物工程(大连)有限公司, 厂址为: 辽宁省大连经济技术开发区东北二街 19 号。探针法荧光 PCR 混合试剂的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。探针法荧光 PCR 混合试剂的(关键组件)在中国境内生产。探针法荧光 PCR 混合试剂的(关键工序)在中国境内生产。

8.高保增 DNA 扩增酶混合液, 生产厂: 宝生物工程(大连)有限公司, 厂址为: 辽宁省大连经济技术开发区东北二街 19 号。高保增 DNA 扩增酶混合液的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。高保增 DNA 扩增酶混合液的(关键组件)在中国境内生产。高保增 DNA 扩增酶混合液的(关键工序)在中国境内生产。

9.一步法 RT-PCR 试剂盒(实时荧光), 生产厂: 宝生物工程(大连)有限公司, 厂址为: 辽宁省大连经济技术开发区东北二街 19 号。一步法 RT-PCR 试剂盒(实时荧光)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。一步法 RT-PCR 试剂盒(实时荧光)的(关键组件)在中国境内生产。一步法 RT-PCR 试剂盒(实时荧光)的(关键工序)在中国境内生产。

10.Proteinase K, 生产厂: 北京百奥莱博科技有限公司, 厂址为: 北京市海淀区紫雀路 33 号院 3 号楼五层 3516。Proteinase K 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。Proteinase K 的(关键组件)在中国境内生产。Proteinase K 的(关键工序)在中国境内生产。

11.KOD FX, 生产厂: 东洋纺(上海)生物科技有限公司, 厂址为: 中国(上海)自由贸易试验区张杨路 500 号华润时代广场 28 楼 AL 单元。KOD FX 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。KOD FX 的(关键组件)在中国境内生产。KOD FX 的(关键工序)在中国境内生产。

12.40%甲醛溶液, 生产厂: 天津市富宇精细化工有限公司, 厂址为: 天津市武清区大良镇旗良公路东侧。40%甲醛溶液的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。40%甲醛溶液的(关键组件)在中国境内生产。40%甲醛溶液的(关键工序)在中国境内生产。

13.10X PBS 缓冲液, DEPC 处理, 生产厂: 北京索莱宝科技有限公司, 厂址为: 北京市北京经济技术开发区环科中路 16 号 26 幢 3 层 301。10X PBS 缓冲液, DEPC 处理的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。10X PBS 缓冲液, DEPC 处理的(关键组件)在中国境内生产。10X PBS 缓冲液, DEPC 处理的(关键工序)在中国境内生产。

14.DEPC 处理水, 生产厂: 上海碧云天生物技术股份有限公司, 厂址为: 上海市松江区新飞路 1500 弄 5 号。DEPC 处理水的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。DEPC 处理水的(关键组件)在中国境内生产。DEPC 处理水的(关键工序)在中国境内生产。

15.50* TAE 缓冲液, 生产厂: 上海碧云天生物技术股份有限公司, 厂址为: 上海市松江区新飞路 1500 弄 5 号。50* TAE 缓冲液的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。50* TAE 缓冲液的(关键组件)在中国境内生产。50* TAE 缓冲液的(关键工序)在中国境内生产。

16.核酸染料, 生产厂: 北京百泰克生物技术有限公司, 厂址为: 北京市昌平区阳坊镇兴阳二路9号院2号楼二层227室(昌平示范园)。核酸染料的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。核酸染料的(关键组件)在中国境内生产。核酸染料的(关键工序)在中国境内生产。

17.RNase-free 双蒸水, 生产厂: 宝生物工程(大连)有限公司, 厂址为: 辽宁省大连经济技术开发区东北二街19号。RNase-free 双蒸水的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。RNase-free 双蒸水的(关键组件)在中国境内生产。RNase-free 双蒸水的(关键工序)在中国境内生产。

18.马铃薯纺锤块茎类病毒 RNA 核酸检测试剂盒(荧光 PCR), 生产厂: 广州华南生物工程有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区锐丰三街4号309房。马铃薯纺锤块茎类病毒 RNA 核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。马铃薯纺锤块茎类病毒 RNA 核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键组件)在中国境内生产。马铃薯纺锤块茎类病毒 RNA 核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键工序)在中国境内生产。

19.瓜类果斑病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR), 生产厂: 广州华南生物工程有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区锐丰三街4号309房。瓜类果斑病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。瓜类果斑病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键组件)在中国境内生产。瓜类果斑病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键工序)在中国境内生产。

20.番茄斑萎病毒核酸检测试剂盒(荧光 PCR), 生产厂: 广州华南生物工程有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区锐丰三街4号309房。番茄斑萎病毒核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。番茄斑萎病毒核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键组件)在中国境内生产。番茄斑萎病毒核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键工序)在中国境内生产。

21.大豆北方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR), 生产厂: 广州华南生物工程有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区锐丰三街4号309房。大豆北方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。大豆北方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键组件)在中国境内生产。大豆北方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键工序)在中国境内生产。

22.大豆南方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR), 生产厂: 广州华南生物工程有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区锐丰三街4号309房。大豆南方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。大豆南方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键组件)在中国境内生产。大豆南方茎溃疡病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的(关键工序)在中国境内生产。

23.棉花黄萎病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR), 生产厂: 广州华南生物工程有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区锐丰三街4号309房。棉花黄萎病菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR)的中国境内生产的

组件成本占比 \geq （规定比例）。棉花黄萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。棉花黄萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

24.十字花科细菌性黑斑病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。十字花科细菌性黑斑病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。十字花科细菌性黑斑病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。十字花科细菌性黑斑病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

25.烟草环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。烟草环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。烟草环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。烟草环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

26.黄瓜绿斑驳花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。黄瓜绿斑驳花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。黄瓜绿斑驳花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。黄瓜绿斑驳花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

27.番茄黑环病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。番茄黑环病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。番茄黑环病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。番茄黑环病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

28.油菜茎基溃疡病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。油菜茎基溃疡病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。油菜茎基溃疡病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。油菜茎基溃疡病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

29.大豆疫霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。大豆疫霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。大豆疫霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。大豆疫霉病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

30.李属坏死环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。李属坏死环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国

境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。李属坏死环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。李属坏死环斑病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

31.南芥菜花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。南芥菜花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。南芥菜花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。南芥菜花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

32.马铃薯斑纹病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。马铃薯斑纹病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。马铃薯斑纹病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。马铃薯斑纹病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

33.玉米矮花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。玉米矮花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。玉米矮花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。玉米矮花叶病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

34.番茄褐色皱纹果病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。番茄褐色皱纹果病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。番茄褐色皱纹果病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。番茄褐色皱纹果病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

35.苜蓿黄萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。苜蓿黄萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。苜蓿黄萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。苜蓿黄萎病菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

36.玉米褪绿斑驳病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR），生产厂：广州华南生物工程有限公司，厂址为：广州市黄埔区锐丰三街4号309房。玉米褪绿斑驳病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。玉米褪绿斑驳病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键组件）在中国境内生产。玉米褪绿斑驳病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR）的（关键工序）在中国境内生产。

37.荧光定量 PCR 8 联管（白色管），生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路1192号。荧光定量 PCR 8 联管（白色管）的中国境内生产的组件成

本占比 \geq （规定比例）。荧光定量 PCR 8 联管（白色管）的（关键组件）在中国境内生产。荧光定量 PCR 8 联管（白色管）的（关键工序）在中国境内生产。

38. 荧光定量 PCR 8 联管（透明管），生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。荧光定量 PCR 8 联管（透明管）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。荧光定量 PCR 8 联管（透明管）的（关键组件）在中国境内生产。荧光定量 PCR 8 联管（透明管）的（关键工序）在中国境内生产。

39. 200 μ l PCR 管，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。200 μ l PCR 管的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。200 μ l PCR 管的（关键组件）在中国境内生产。200 μ l PCR 管的（关键工序）在中国境内生产。

40. 1.5 ml 离心管，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。1.5 ml 离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。1.5 ml 离心管的（关键组件）在中国境内生产。1.5 ml 离心管的（关键工序）在中国境内生产。

41. 2.0 ml 离心管，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。2.0 ml 离心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。2.0 ml 离心管的（关键组件）在中国境内生产。2.0 ml 离心管的（关键工序）在中国境内生产。

42. 10 μ l 加长过滤吸头，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。10 μ l 加长过滤吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。10 μ l 加长过滤吸头的（关键组件）在中国境内生产。10 μ l 加长过滤吸头的（关键工序）在中国境内生产。

43. 100 μ l 过滤吸头，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。100 μ l 过滤吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。100 μ l 过滤吸头的（关键组件）在中国境内生产。100 μ l 过滤吸头的（关键工序）在中国境内生产。

44. 200 μ l 过滤吸头，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。200 μ l 过滤吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。200 μ l 过滤吸头的（关键组件）在中国境内生产。200 μ l 过滤吸头的（关键工序）在中国境内生产。

45. 1000 μ l 加长过滤吸头，生产厂：杭州博日科技股份有限公司，厂址为：浙江省杭州市高新技术产业开发区滨安路 1192 号。1000 μ l 加长过滤吸头的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。1000 μ l 加长过滤吸头的（关键组件）在中国境内生产。1000 μ l 加长过滤吸头的（关键工序）在中国境内生产。

46. 96 孔低温指示冰盒，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。96 孔低温指示冰盒的中国境内生产的组

件成本占比 \geq （规定比例）。96孔低温指示冰盒的（关键组件）在中国境内生产。96孔低温指示冰盒的（关键工序）在中国境内生产。

47.24孔低温指示冰盒，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房3#4#6#栋。24孔低温指示冰盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。24孔低温指示冰盒的（关键组件）在中国境内生产。24孔低温指示冰盒的（关键工序）在中国境内生产。

48.医用PE检查手套，生产厂：云南晨业生物科技有限公司，厂址为：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处国际商贸城小商品加工基地三期产业项目K6幢1-4层。医用PE检查手套的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。医用PE检查手套的（关键组件）在中国境内生产。医用PE检查手套的（关键工序）在中国境内生产。

49.一次性塑胶手套XS码，生产厂：安徽赛莫斯医疗科技有限公司，厂址为：安徽省滁州市新安江东路333号。一次性塑胶手套XS码的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性塑胶手套XS码的（关键组件）在中国境内生产。一次性塑胶手套XS码的（关键工序）在中国境内生产。

50.一次性塑胶手套S码，生产厂：安徽赛莫斯医疗科技有限公司，厂址为：安徽省滁州市新安江东路333号。一次性塑胶手套S码的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性塑胶手套S码的（关键组件）在中国境内生产。一次性塑胶手套S码的（关键工序）在中国境内生产。

51.一次性塑胶手套M码，生产厂：安徽赛莫斯医疗科技有限公司，厂址为：安徽省滁州市新安江东路333号。一次性塑胶手套M码的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性塑胶手套M码的（关键组件）在中国境内生产。一次性塑胶手套M码的（关键工序）在中国境内生产。

52.一次性医疗外科口罩，生产厂：湖北美顺和医学科技有限公司，厂址为：湖北省黄石市阳新县城北工业园综合大道西21号3栋3楼。一次性医疗外科口罩的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性医疗外科口罩的（关键组件）在中国境内生产。一次性医疗外科口罩的（关键工序）在中国境内生产。

53.50mL种子研磨杯，生产厂：慈溪市环球电器有限公司，厂址为：慈溪市龙山镇王家路村。50mL种子研磨杯的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。50mL种子研磨杯的（关键组件）在中国境内生产。50mL种子研磨杯的（关键工序）在中国境内生产。

54.100mL种子研磨杯，生产厂：慈溪市环球电器有限公司，厂址为：慈溪市龙山镇王家路村。100mL种子研磨杯的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。100mL种子研磨杯的（关键组件）在中国境内生产。100mL种子研磨杯的（关键工序）在中国境内生产。

55.营养琼脂NA，生产厂：广东环凯微生物科技有限公司，厂址为：广州市黄埔区科学城神舟

路 788 号。营养琼脂 NA 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。营养琼脂 NA 的（关键组件）在中国境内生产。营养琼脂 NA 的（关键工序）在中国境内生产。

56.马铃薯葡萄糖琼脂(PDA)培养基(添加抗生素),生产厂:广东环凯微生物科技有限公司,厂址为:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。马铃薯葡萄糖琼脂(PDA)培养基(添加抗生素)的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。马铃薯葡萄糖琼脂(PDA)培养基(添加抗生素)的（关键组件）在中国境内生产。马铃薯葡萄糖琼脂(PDA)培养基(添加抗生素)的（关键工序）在中国境内生产。

57.洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基,生产厂:广东环凯微生物科技有限公司,厂址为:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基的（关键组件）在中国境内生产。洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基的（关键工序）在中国境内生产。

58.洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基配套试剂,生产厂:广东环凯微生物科技有限公司,厂址为:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基配套试剂的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基配套试剂的（关键组件）在中国境内生产。洋葱伯克霍尔德菌群选择性培养基配套试剂的（关键工序）在中国境内生产。

59.金氏 B 培养基,生产厂:广东环凯微生物科技有限公司,厂址为:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。金氏 B 培养基的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。金氏 B 培养基的（关键组件）在中国境内生产。金氏 B 培养基的（关键工序）在中国境内生产。

60.酪蛋白水解物,生产厂:北京索莱宝科技有限公司,厂址为:北京市北京经济技术开发区环科中路 16 号 26 幢 3 层 301。酪蛋白水解物的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。酪蛋白水解物的（关键组件）在中国境内生产。酪蛋白水解物的（关键工序）在中国境内生产。

61.葡萄糖,生产厂:天津市大茂化学试剂合伙企业(有限合伙),厂址为:天津市东丽区赤欢路-3002 号。葡萄糖的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。葡萄糖的（关键组件）在中国境内生产。葡萄糖的（关键工序）在中国境内生产。

62.月示蛋白胨,生产厂:广东环凯微生物科技有限公司,厂址为:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。月示蛋白胨的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。月示蛋白胨的（关键组件）在中国境内生产。月示蛋白胨的（关键工序）在中国境内生产。

63.胰蛋白胨,生产厂:广东环凯微生物科技有限公司,厂址为:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。胰蛋白胨的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。胰蛋白胨的（关键组件）在中国境内生产。胰蛋白胨的（关键工序）在中国境内生产。

64.DL-O-络氨酸,生产厂:北京索莱宝科技有限公司,厂址为:北京市北京经济技术开发区环科中路 16 号 26 幢 3 层 301。DL-O-络氨酸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。DL-O-

络氨酸的（关键组件）在中国境内生产。DL-O-络氨酸的（关键工序）在中国境内生产。

65.脱脂奶粉，生产厂：上海麦克林生化科技股份有限公司，厂址为：上海市奉贤区楚工路 169 号。脱脂奶粉的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。脱脂奶粉的（关键组件）在中国境内生产。脱脂奶粉的（关键工序）在中国境内生产。

66.甘油，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002 号。甘油的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。甘油的（关键组件）在中国境内生产。甘油的（关键工序）在中国境内生产。

67.吐温 20，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002 号。吐温 20 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。吐温 20 的（关键组件）在中国境内生产。吐温 20 的（关键工序）在中国境内生产。

68.吐温 80，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002 号。吐温 80 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。吐温 80 的（关键组件）在中国境内生产。吐温 80 的（关键工序）在中国境内生产。

69.蔬菜汁，生产厂：上海潍赛生物科技有限公司，厂址为：上海市闵行区江汉路 223 号 1 层。蔬菜汁的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。蔬菜汁的（关键组件）在中国境内生产。蔬菜汁的（关键工序）在中国境内生产。

70.碳酸钙，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002 号。碳酸钙的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。碳酸钙的（关键组件）在中国境内生产。碳酸钙的（关键工序）在中国境内生产。

71.技术琼脂粉，生产厂：广东环凯微生物科技有限公司，厂址为：广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。技术琼脂粉的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。技术琼脂粉的（关键组件）在中国境内生产。技术琼脂粉的（关键工序）在中国境内生产。

72.氨苄青霉素，生产厂：上海吉至生化科技有限公司，厂址为：上海市奉贤区苍工路 287 弄 7 号 102 室。氨苄青霉素的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。氨苄青霉素的（关键组件）在中国境内生产。氨苄青霉素的（关键工序）在中国境内生产。

73.硫酸链霉素，生产厂：上海麦克林生化科技股份有限公司，厂址为：上海市奉贤区楚工路 169 号。硫酸链霉素的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。硫酸链霉素的（关键组件）在中国境内生产。硫酸链霉素的（关键工序）在中国境内生产。

74.0.5% 无菌 TTC 溶液，生产厂：广东环凯微生物科技有限公司，厂址为：广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。0.5% 无菌 TTC 溶液的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。0.5% 无菌 TTC 溶液的（关键组件）在中国境内生产。0.5% 无菌 TTC 溶液的（关键工序）在中国境内生产。

75. YPGA 培养基, 生产厂: 上海瑞楚生物科技有限公司, 厂址为: 上海市嘉定区外冈镇恒永路 285 号 3 幢 4 层 A 区。YPGA 培养基的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。YPGA 培养基的(关键组件)在中国境内生产。YPGA 培养基的(关键工序)在中国境内生产。

76. 溴甲酚紫, 生产厂: 天津市大茂化学试剂合伙企业(有限合伙), 厂址为: 天津市东丽区赤欢路-3002 号。溴甲酚紫的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。溴甲酚紫的(关键组件)在中国境内生产。溴甲酚紫的(关键工序)在中国境内生产。

77. 考马斯亮蓝 R250, 生产厂: 上海源叶生物科技有限公司, 厂址为: 上海市松江区石湖荡镇长塔路 465 号 6 幢。考马斯亮蓝 R250 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。考马斯亮蓝 R250 的(关键组件)在中国境内生产。考马斯亮蓝 R250 的(关键工序)在中国境内生产。

78. 磷酸二氢铵, 生产厂: 北京索莱宝科技有限公司, 厂址为: 北京市北京经济技术开发区环科中路 16 号 26 幢 3 层 301。磷酸二氢铵的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。磷酸二氢铵的(关键组件)在中国境内生产。磷酸二氢铵的(关键工序)在中国境内生产。

79. 庆大霉素 冻干试剂, 生产厂: 广东环凯微生物科技有限公司, 厂址为: 广州市黄埔区科学城神舟路 788 号。庆大霉素 冻干试剂的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。庆大霉素 冻干试剂的(关键组件)在中国境内生产。庆大霉素 冻干试剂的(关键工序)在中国境内生产。

80. 萘啶酮酸, 生产厂: 青岛高科技工业园海博生物技术有限公司, 厂址为: 山东省青岛市高新区锦汇路 1 号 7 号楼甲 101 户-1。萘啶酮酸的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。萘啶酮酸的(关键组件)在中国境内生产。萘啶酮酸的(关键工序)在中国境内生产。

81. 放线菌酮, 生产厂: 北京陆桥技术股份有限公司, 厂址为: 北京市海淀区阜成路 115 号丰裕写字楼 A181-1 室。放线菌酮的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。放线菌酮的(关键组件)在中国境内生产。放线菌酮的(关键工序)在中国境内生产。

82. 多粘菌素 B, 生产厂: 青岛高科技工业园海博生物技术有限公司, 厂址为: 山东省青岛市高新区锦汇路 1 号 7 号楼甲 101 户-1。多粘菌素 B 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。多粘菌素 B 的(关键组件)在中国境内生产。多粘菌素 B 的(关键工序)在中国境内生产。

83. 75%酒精消毒液, 生产厂: 泰安欧赛医疗器械有限公司, 厂址为: 山东省泰安市新泰市新甫街道新安路 1180 号。75%酒精消毒液的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。75%酒精消毒液的(关键组件)在中国境内生产。75%酒精消毒液的(关键工序)在中国境内生产。

84. 5%次氯酸钠溶液, 生产厂: 杭州朗索医用消毒剂有限公司, 厂址为: 浙江省建德市朗索路 1 号。5%次氯酸钠溶液的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。5%次氯酸钠溶液的(关键组件)在中国境内生产。5%次氯酸钠溶液的(关键工序)在中国境内生产。

85. 无水柠檬酸, 生产厂: 天津市大茂化学试剂合伙企业(有限合伙), 厂址为: 天津市东丽区

赤欢路-3002号。无水柠檬酸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无水柠檬酸的（关键组件）在中国境内生产。无水柠檬酸的（关键工序）在中国境内生产。

86.无水磷酸氢二钠，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002号。无水磷酸氢二钠的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无水磷酸氢二钠的（关键组件）在中国境内生产。无水磷酸氢二钠的（关键工序）在中国境内生产。

87.无水乙酸钾，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002号。无水乙酸钾的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无水乙酸钾的（关键组件）在中国境内生产。无水乙酸钾的（关键工序）在中国境内生产。

88.无水乙醇，生产厂：天津市大茂化学试剂合伙企业（有限合伙），厂址为：天津市东丽区赤欢路-3002号。无水乙醇的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无水乙醇的（关键组件）在中国境内生产。无水乙醇的（关键工序）在中国境内生产。

89.菌种保藏管，生产厂：上海潍赛生物科技有限公司，厂址为：上海市闵行区江汉路223号1层。菌种保藏管的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。菌种保藏管的（关键组件）在中国境内生产。菌种保藏管的（关键工序）在中国境内生产。

90.90mm 一次性塑料培养，生产厂：广东环凯微生物科技有限公司，厂址为：广州市黄埔区科学城神舟路788号。90mm 一次性塑料培养的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。90mm 一次性塑料培养的（关键组件）在中国境内生产。90mm 一次性塑料培养的（关键工序）在中国境内生产。

91.150mm 一次性塑料培养，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房3#4#6#栋。150mm 一次性塑料培养的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。150mm 一次性塑料培养的（关键组件）在中国境内生产。150mm 一次性塑料培养的（关键工序）在中国境内生产。

92.300mm 玻璃搅拌棒，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房3#4#6#栋。300mm 玻璃搅拌棒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。300mm 玻璃搅拌棒的（关键组件）在中国境内生产。300mm 玻璃搅拌棒的（关键工序）在中国境内生产。

93.200mm 玻璃搅拌棒，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房3#4#6#栋。200mm 玻璃搅拌棒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。200mm 玻璃搅拌棒的（关键组件）在中国境内生产。200mm 玻璃搅拌棒的（关键工序）在中国境内生产。

94.90mm 中速定性滤纸，生产厂：杭州特种纸业有限公司，厂址为：浙江省杭州市富阳区鹿山

街道上里工业区。90mm 中速定性滤纸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。90mm 中速定性滤纸的（关键组件）在中国境内生产。90mm 中速定性滤纸的（关键工序）在中国境内生产。

95.150mm 中速定性滤纸，生产厂：杭州特种纸业有限公司，厂址为：浙江省杭州市富阳区鹿山街道上里工业区。150mm 中速定性滤纸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。150mm 中速定性滤纸的（关键组件）在中国境内生产。150mm 中速定性滤纸的（关键工序）在中国境内生产。

96.121℃压力蒸汽灭菌化学指示卡，生产厂：北京四环卫生药械厂有限公司，厂址为：北京市平谷区中关村科技园区平谷园兴谷 A 区平和街 39 号院 10 号楼 B 区 2 层。121℃压力蒸汽灭菌化学指示卡的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。121℃压力蒸汽灭菌化学指示卡的（关键组件）在中国境内生产。121℃压力蒸汽灭菌化学指示卡的（关键工序）在中国境内生产。

97.灭菌指示胶带，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。灭菌指示胶带的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。灭菌指示胶带的（关键组件）在中国境内生产。灭菌指示胶带的（关键工序）在中国境内生产。

98.一次性塑料巴氏滴管，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。一次性塑料巴氏滴管的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性塑料巴氏滴管的（关键组件）在中国境内生产。一次性塑料巴氏滴管的（关键工序）在中国境内生产。

99.一次性无菌塑料涂布棒，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。一次性无菌塑料涂布棒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性无菌塑料涂布棒的（关键组件）在中国境内生产。一次性无菌塑料涂布棒的（关键工序）在中国境内生产。

100.一次性无菌接种环（1 μ l），生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。一次性无菌接种环（1 μ l）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性无菌接种环（1 μ l）的（关键组件）在中国境内生产。一次性无菌接种环（1 μ l）的（关键工序）在中国境内生产。

101.一次性无菌接种环（5 μ l），生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。一次性无菌接种环（5 μ l）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。一次性无菌接种环（5 μ l）的（关键组件）在中国境内生产。一次性无菌接种环（5 μ l）的（关键工序）在中国境内生产。

102.50 毫升加厚离心管，生产厂：浙江贝兰伯生物技术股份有限公司，厂址为：浙江省湖州市长兴县经济技术开发区太湖大道与经四路交叉口国家大学科技园二分部南区 3 号楼。50 毫升加厚离

心管的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。50 毫升加厚离心管的（关键组件）在中国境内生产。50 毫升加厚离心管的（关键工序）在中国境内生产。

103.耐高温橡皮筋，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。耐高温橡皮筋的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。耐高温橡皮筋的（关键组件）在中国境内生产。耐高温橡皮筋的（关键工序）在中国境内生产。

104.耐高温封口膜，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。耐高温封口膜的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。耐高温封口膜的（关键组件）在中国境内生产。耐高温封口膜的（关键工序）在中国境内生产。

105.石蜡封口膜（带划刀），生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。石蜡封口膜（带划刀）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。石蜡封口膜（带划刀）的（关键组件）在中国境内生产。石蜡封口膜（带划刀）的（关键工序）在中国境内生产。

106.石蜡封口膜，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。石蜡封口膜的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。石蜡封口膜的（关键组件）在中国境内生产。石蜡封口膜的（关键工序）在中国境内生产。

107.脱脂棉花球，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。脱脂棉花球的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。脱脂棉花球的（关键组件）在中国境内生产。脱脂棉花球的（关键工序）在中国境内生产。

108.不锈钢灭菌桶，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。不锈钢灭菌桶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。不锈钢灭菌桶的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢灭菌桶的（关键工序）在中国境内生产。

109.不锈钢灭菌盒，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。不锈钢灭菌盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。不锈钢灭菌盒的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢灭菌盒的（关键工序）在中国境内生产。

110.10ML 称量勺，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福

街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。10ML 称量勺的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。10ML 称量勺的（关键组件）在中国境内生产。10ML 称量勺的（关键工序）在中国境内生产。

111.25 毫升称量勺，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。25 毫升称量勺的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。25 毫升称量勺的（关键组件）在中国境内生产。25 毫升称量勺的（关键工序）在中国境内生产。

112.50ml 称量勺，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。50ml 称量勺的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。50ml 称量勺的（关键组件）在中国境内生产。50ml 称量勺的（关键工序）在中国境内生产。

113.带压条可湿热灭菌袋（小），生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。带压条可湿热灭菌袋（小）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。带压条可湿热灭菌袋（小）的（关键组件）在中国境内生产。带压条可湿热灭菌袋（小）的（关键工序）在中国境内生产。

114.带压条可湿热灭菌袋（大），生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。带压条可湿热灭菌袋（大）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。带压条可湿热灭菌袋（大）的（关键组件）在中国境内生产。带压条可湿热灭菌袋（大）的（关键工序）在中国境内生产。

115.10 毫升烧杯，生产厂：北京北玻博美玻璃有限公司，厂址为：北京市朝阳区南磨房路 37 号 1701-1703 室（华腾北塘集中办公区 177333 号）。10 毫升烧杯的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。10 毫升烧杯的（关键组件）在中国境内生产。10 毫升烧杯的（关键工序）在中国境内生产。

116.500 毫升三角瓶，生产厂：北京北玻博美玻璃有限公司，厂址为：北京市朝阳区南磨房路 37 号 1701-1703 室（华腾北塘集中办公区 177333 号）。500 毫升三角瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。500 毫升三角瓶的（关键组件）在中国境内生产。500 毫升三角瓶的（关键工序）在中国境内生产。

117.250 毫升三角瓶，生产厂：北京北玻博美玻璃有限公司，厂址为：北京市朝阳区南磨房路 37 号 1701-1703 室（华腾北塘集中办公区 177333 号）。250 毫升三角瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。250 毫升三角瓶的（关键组件）在中国境内生产。250 毫升三角瓶的（关键工序）在中国境内生产。

118.500 毫升带柄塑料量杯，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。500 毫升带柄塑料量杯的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。500 毫升带柄塑料量杯的（关键组件）在中国境内生产。500 毫升带柄塑料量杯的（关键工序）在中国境内生产。

119.1000 毫升带柄塑料量杯，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。1000 毫升带柄塑料量杯的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。1000 毫升带柄塑料量杯的（关键组件）在中国境内生产。1000 毫升带柄塑料量杯的（关键工序）在中国境内生产。

120.500 毫升塑料洗瓶，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。500 毫升塑料洗瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。500 毫升塑料洗瓶的（关键组件）在中国境内生产。500 毫升塑料洗瓶的（关键工序）在中国境内生产。

121.250 毫升高硼硅试剂瓶，生产厂：北京北玻博美玻璃有限公司，厂址为：北京市朝阳区南磨房路 37 号 1701-1703 室（华腾北塘集中办公区 177333 号）。250 毫升高硼硅试剂瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。250 毫升高硼硅试剂瓶的（关键组件）在中国境内生产。250 毫升高硼硅试剂瓶的（关键工序）在中国境内生产。

122.100 毫升高硼硅试剂瓶，生产厂：北京北玻博美玻璃有限公司，厂址为：北京市朝阳区南磨房路 37 号 1701-1703 室（华腾北塘集中办公区 177333 号）。100 毫升高硼硅试剂瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。100 毫升高硼硅试剂瓶的（关键组件）在中国境内生产。100 毫升高硼硅试剂瓶的（关键工序）在中国境内生产。

123.500 毫升高硼硅试剂瓶，生产厂：北京北玻博美玻璃有限公司，厂址为：北京市朝阳区南磨房路 37 号 1701-1703 室（华腾北塘集中办公区 177333 号）。500 毫升高硼硅试剂瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。500 毫升高硼硅试剂瓶的（关键组件）在中国境内生产。500 毫升高硼硅试剂瓶的（关键工序）在中国境内生产。

124.250 ml 广口塑料瓶，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。250 ml 广口塑料瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。250 ml 广口塑料瓶的（关键组件）在中国境内生产。250 ml 广口塑料瓶的（关键工序）在中国境内生产。

125.125 ml 广口塑料瓶，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。125 ml 广口塑料瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。125 ml 广口塑料瓶的（关键组件）在中国境内生产。125 ml 广口塑料

瓶的（关键工序）在中国境内生产。

126.500 ml 广口塑料瓶，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。500 ml 广口塑料瓶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。500 ml 广口塑料瓶的（关键组件）在中国境内生产。500 ml 广口塑料瓶的（关键工序）在中国境内生产。

127.阿拉伯树胶，生产厂：东光县金森蜡制品有限公司，厂址为：河北省沧州市东光县于桥乡果元村。阿拉伯树胶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。阿拉伯树胶的（关键组件）在中国境内生产。阿拉伯树胶的（关键工序）在中国境内生产。

128. 中性树胶 病理封片胶，生产厂：上海麦克林生化科技股份有限公司，厂址为：上海市奉贤区楚工路 169 号。中性树胶 病理封片胶的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。中性树胶 病理封片胶的（关键组件）在中国境内生产。中性树胶 病理封片胶的（关键工序）在中国境内生产。

129. 改良碱性品红染色液，生产厂：福州飞净生物科技有限公司，厂址为：福建省福州市闽侯县上街镇高新大道 1-1 号中海寰宇天下 42#楼 4 层 402 办公。改良碱性品红染色液的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。改良碱性品红染色液的（关键组件）在中国境内生产。改良碱性品红染色液的（关键工序）在中国境内生产。

130.显微镊，生产厂：上海医疗器械（集团）有限公司手术器械厂，厂址为：上海市虹口区粤秀路 351 号。显微镊的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。显微镊的（关键组件）在中国境内生产。显微镊的（关键工序）在中国境内生产。

131.夏普特侧切刀，生产厂：舜科医疗器械（上海）有限公司，厂址为：中国（上海）自由贸易试验区日滨路 76 号 101 室。夏普特侧切刀的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。夏普特侧切刀的（关键组件）在中国境内生产。夏普特侧切刀的（关键工序）在中国境内生产。

132.三防热敏标签纸，生产厂：广州市同友实业有限公司，厂址为：广州市增城区中新镇润科路 18 号润城生命科学园 1 栋 501。三防热敏标签纸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。三防热敏标签纸的（关键组件）在中国境内生产。三防热敏标签纸的（关键工序）在中国境内生产。

133.显微镜擦镜纸，生产厂：杭州宁泰造纸有限公司，厂址为：余杭区中泰乡巴家桥村。显微镜擦镜纸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。显微镜擦镜纸的（关键组件）在中国境内生产。显微镜擦镜纸的（关键工序）在中国境内生产。

134.黑色背心袋，生产厂：桐城市大恒塑业有限公司，厂址为：桐城市新渡镇新城村合安路西侧 1#101。黑色背心袋的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。黑色背心袋的（关键组件）在中国境内生产。黑色背心袋的（关键工序）在中国境内生产。

135.黑色加厚垃圾袋，生产厂：上海潍赛生物科技有限公司，厂址为：上海市闵行区江汉路 223 号 1 层。黑色加厚垃圾袋的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。黑色加厚垃圾袋的（关键组件）在中国境内生产。黑色加厚垃圾袋的（关键工序）在中国境内生产。

136.12 丝样品封口袋 A，生产厂：上海潍赛生物科技有限公司，厂址为：上海市闵行区江汉路 223 号 1 层。12 丝样品封口袋 A 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。12 丝样品封口袋 A 的（关键组件）在中国境内生产。12 丝样品封口袋 A 的（关键工序）在中国境内生产。

137.12 丝样品封口袋 B，生产厂：上海潍赛生物科技有限公司，厂址为：上海市闵行区江汉路 223 号 1 层。12 丝样品封口袋 B 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。12 丝样品封口袋 B 的（关键组件）在中国境内生产。12 丝样品封口袋 B 的（关键工序）在中国境内生产。

138.12 丝样品封口袋 C，生产厂：上海潍赛生物科技有限公司，厂址为：上海市闵行区江汉路 223 号 1 层。12 丝样品封口袋 C 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。12 丝样品封口袋 C 的（关键组件）在中国境内生产。12 丝样品封口袋 C 的（关键工序）在中国境内生产。

139.实验室擦拭纸，生产厂：湖南比克曼控股有限责任公司，厂址为：湖南省常德市临澧县安福街道高新区智能制造产业园三期标准化厂房 3#4#6#栋。实验室擦拭纸的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。实验室擦拭纸的（关键组件）在中国境内生产。实验室擦拭纸的（关键工序）在中国境内生产。

140.合成引物，生产厂：北京六合华大基因科技有限公司，厂址为：北京市海淀区小月河东畔路 16 号院 3 号楼 11 层 1101、1102 号。合成引物的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。合成引物的（关键组件）在中国境内生产。合成引物的（关键工序）在中国境内生产。

141.合成全基因序列 A，生产厂：北京六合华大基因科技有限公司，厂址为：北京市海淀区小月河东畔路 16 号院 3 号楼 11 层 1101、1102 号。合成全基因序列 A 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。合成全基因序列 A 的（关键组件）在中国境内生产。合成全基因序列 A 的（关键工序）在中国境内生产。

142.合成全基因序列 B，生产厂：北京六合华大基因科技有限公司，厂址为：北京市海淀区小月河东畔路 16 号院 3 号楼 11 层 1101、1102 号。合成全基因序列 B 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。合成全基因序列 B 的（关键组件）在中国境内生产。合成全基因序列 B 的（关键工序）在中国境内生产。

143.合成探针 A，生产厂：北京六合华大基因科技有限公司，厂址为：北京市海淀区小月河东畔路 16 号院 3 号楼 11 层 1101、1102 号。合成探针 A 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。合成探针 A 的（关键组件）在中国境内生产。合成探针 A 的（关键工序）在中国境内生产。

144.合成探针 B，生产厂：北京六合华大基因科技有限公司，厂址为：北京市海淀区小月河东畔

路 16 号院 3 号楼 11 层 1101、1102 号。合成探针 B 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。合成探针 B 的（关键组件）在中国境内生产。合成探针 B 的（关键工序）在中国境内生产。

145.超快速 QPCR 混合液，生产厂：超快生物技术（广州）有限公司，厂址为：广州市黄埔区神舟路 9 号 4 栋 335 号。超快速 QPCR 混合液的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。超快速 QPCR 混合液的（关键组件）在中国境内生产。超快速 QPCR 混合液的（关键工序）在中国境内生产。

146.超快速 RT-QPCR 混合液，生产厂：超快生物技术（广州）有限公司，厂址为：广州市黄埔区神舟路 9 号 4 栋 335 号。超快速 RT-QPCR 混合液的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。超快速 RT-QPCR 混合液的（关键组件）在中国境内生产。超快速 RT-QPCR 混合液的（关键工序）在中国境内生产。

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。

投标人名称（盖章）：广州贝特生物科技有限公司

日期：2026 年 6 月 23 日

-
1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
 2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
 3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
 4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
 5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

9.2. 关于本国产品比例的承诺函

关于本国产品比例的承诺函

(适用于采购项目或者采购包中含有多种产品的情况)

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)提供的本国产品比例(即:符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例)达到80%以上(含本数)。

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。

投标人名称(盖章):广州贝特生物科技有限公司

日期:2026年6月23日



备注:

上述“本国产品比例”=符合本国产品标准的产品成本之和/全部产品成本之和。全部产品是指采购项目(或采购包)中包含的全部货物、服务产品。投标人须知悉上述“符合本国产品标准的产品成本”的含义并非“格式19.分项报价明细表”中本国产品的报价。