

## （一）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.（党参）1，生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司）2，厂址为（南宁市国凯大道7号）。（党参）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）3。（党参）的（关键组件）4在中国境内生产。（党参）的（关键工序）5在中国境内完成。

2.（浙贝母），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（浙贝母）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（浙贝母）的（关键组件）在中国境内生产。（浙贝母）的（关键工序）在中国境内完成。

3.（砂仁），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（砂仁）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（砂仁）的（关键组件）在中国境内生产。（砂仁）的（关键工序）在中国境内完成。

4.（黄芪），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（黄芪）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（黄芪）的（关键组件）在中国境内生产。（黄芪）的（关键工序）在中国境内完成。

5.（茯苓），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（茯苓）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（茯苓）的（关键组件）在中国境内生产。（茯苓）的（关键工序）在中国境内完成。

6.（制天麻），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（制天麻）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（制天麻）的（关键组件）在中国境内生产。（制天麻）的（关键工序）在中国境内完成。

7.（牡丹皮），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（牡丹皮）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（牡丹皮）的（关键组件）在中国境内生产。（牡丹皮）的（关键工序）在中国境内完成。

8.（黄柏），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（黄柏）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（黄柏）的（关键组件）在中国境内生产。（黄柏）的（关键工序）在中国境内完成。

9.（白鲜皮），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（白鲜皮）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（白鲜皮）的（关键组件）在中国境内生产。（白鲜皮）的（关键工序）在中国境内完成。

10.（通草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（通草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（通草）的（关键组件）在中国境内生产。（通草）的（关键工序）在中国境内完成。

11.（枸杞子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（枸杞子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（枸杞子）的（关键组件）在中国境内生产。（枸杞子）的（关键工序）在中国境内完成。

12.（盐益智仁），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（盐益智仁）的中国境内生产的组

件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（盐益智仁）的（关键组件）在中国境内生产。（盐益智仁）的（关键工序）在中国境内完成。

13.（前胡），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（前胡）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（前胡）的（关键组件）在中国境内生产。（前胡）的（关键工序）在中国境内完成。

14.（小叶金花草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（小叶金花草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（小叶金花草）的（关键组件）在中国境内生产。（小叶金花草）的（关键工序）在中国境内完成。

15.（麸炒枳实），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（麸炒枳实）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（麸炒枳实）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒枳实）的（关键工序）在中国境内完成。

16.（炒僵蚕），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（炒僵蚕）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（炒僵蚕）的（关键组件）在中国境内生产。（炒僵蚕）的（关键工序）在中国境内完成。

17.（首乌藤），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（首乌藤）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（首乌藤）的（关键组件）在中国境内生产。（首乌藤）的（关键工序）在中国境内完成。

18.（红芪），生产厂为（江西青春康源中药股份有限公司），厂址为（江西省新余市高新开发区阳光大道1699号）。（红芪）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（红芪）的（关键组件）在中国境内生产。（红芪）的（关键工序）在中国境内完成。

19.（柏子仁），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（柏子仁）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（柏子仁）的（关键组件）在中国境内生产。（柏子仁）的（关键工序）在中国境内完成。

20.（干姜），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（干姜）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（干姜）的（关键组件）在中国境内生产。（干姜）的（关键工序）在中国境内完成。

21.（酒黄精），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（酒黄精）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（酒黄精）的（关键组件）在中国境内生产。（酒黄精）的（关键工序）在中国境内完成。

22.（太子参），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（太子参）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（太子参）的（关键组件）在中国境内生产。（太子参）的（关键工序）在中国境内完成。

23.（木香），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（木香）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（木香）的（关键组件）在中国境内生产。（木香）的（关键工序）在中国境内完成。

24.（茜草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（茜草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（茜草）的（关键组件）在中国境内生产。（茜草）的（关键工序）在中国境内完成。

25.（制蜂房），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（制蜂房）的中国境内生产的组件成

本占比 $\geq$ （规定比例）。（制蜂房）的（关键组件）在中国境内生产。（制蜂房）的（关键工序）在中国境内完成。

26.（紫草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（紫草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（紫草）的（关键组件）在中国境内生产。（紫草）的（关键工序）在中国境内完成。

27.（土茯苓），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（土茯苓）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（土茯苓）的（关键组件）在中国境内生产。（土茯苓）的（关键工序）在中国境内完成。

28.（制何首乌），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（制何首乌）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（制何首乌）的（关键组件）在中国境内生产。（制何首乌）的（关键工序）在中国境内完成。

29.（火麻仁），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（火麻仁）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（火麻仁）的（关键组件）在中国境内生产。（火麻仁）的（关键工序）在中国境内完成。

30.（皂角刺），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（皂角刺）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（皂角刺）的（关键组件）在中国境内生产。（皂角刺）的（关键工序）在中国境内完成。

31.（沉香），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（沉香）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（沉香）的（关键组件）在中国境内生产。（沉香）的（关键工序）在中国境内完成。

32. (西洋参片), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(西洋参片)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(西洋参片)的(关键组件)在中国境内生产。(西洋参片)的(关键工序)在中国境内完成。

33. (檀香), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(檀香)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(檀香)的(关键组件)在中国境内生产。(檀香)的(关键工序)在中国境内完成。

34. (山药), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(山药)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(山药)的(关键组件)在中国境内生产。(山药)的(关键工序)在中国境内完成。

35. (百部), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(百部)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(百部)的(关键组件)在中国境内生产。(百部)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (蒲公英), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(蒲公英)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(蒲公英)的(关键组件)在中国境内生产。(蒲公英)的(关键工序)在中国境内完成。

37. (夏枯草), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(夏枯草)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(夏枯草)的(关键组件)在中国境内生产。(夏枯草)的(关键工序)在中国境内完成。

38. (玉竹), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(玉竹)的中国境内生产的组件成本占

比 $\geq$ （规定比例）。（玉竹）的（关键组件）在中国境内生产。（玉竹）的（关键工序）在中国境内完成。

39.（牡蛎），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（牡蛎）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（牡蛎）的（关键组件）在中国境内生产。（牡蛎）的（关键工序）在中国境内完成。

40.（盐小茴香），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（盐小茴香）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（盐小茴香）的（关键组件）在中国境内生产。（盐小茴香）的（关键工序）在中国境内完成。

41.（仙茅），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（仙茅）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（仙茅）的（关键组件）在中国境内生产。（仙茅）的（关键工序）在中国境内完成。

42.（炒紫苏子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（炒紫苏子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（炒紫苏子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒紫苏子）的（关键工序）在中国境内完成。

43.（女贞子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（女贞子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（女贞子）的（关键组件）在中国境内生产。（女贞子）的（关键工序）在中国境内完成。

44.（炒蔓荆子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（炒蔓荆子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（炒蔓荆子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒蔓荆子）的（关键工序）在中国境内完成。

45.（乌药），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（乌药）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（乌药）的（关键组件）在中国境内生产。（乌药）的（关键工序）在中国境内完成。

46.（吴茱萸），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（吴茱萸）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（吴茱萸）的（关键组件）在中国境内生产。（吴茱萸）的（关键工序）在中国境内完成。

47.（锁阳），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（锁阳）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（锁阳）的（关键组件）在中国境内生产。（锁阳）的（关键工序）在中国境内完成。

48.（姜竹茹），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（姜竹茹）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（姜竹茹）的（关键组件）在中国境内生产。（姜竹茹）的（关键工序）在中国境内完成。

49.（地榆），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（地榆）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地榆）的（关键组件）在中国境内生产。（地榆）的（关键工序）在中国境内完成。

50.（龙眼肉），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（龙眼肉）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（龙眼肉）的（关键组件）在中国境内生产。（龙眼肉）的（关键工序）在中国境内完成。

51.（五加皮），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（五加皮）的中国境内生产的组件成

本占比 $\geq$ （规定比例）。（五加皮）的（关键组件）在中国境内生产。（五加皮）的（关键工序）在中国境内完成。

52.（甜叶菊），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（甜叶菊）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（甜叶菊）的（关键组件）在中国境内生产。（甜叶菊）的（关键工序）在中国境内完成。

53.（麻黄），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（麻黄）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（麻黄）的（关键组件）在中国境内生产。（麻黄）的（关键工序）在中国境内完成。

54.（酒乌梢蛇），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（酒乌梢蛇）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（酒乌梢蛇）的（关键组件）在中国境内生产。（酒乌梢蛇）的（关键工序）在中国境内完成。

55.（炒芥子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（炒芥子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（炒芥子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒芥子）的（关键工序）在中国境内完成。

56.（炒麦芽），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（炒麦芽）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（炒麦芽）的（关键组件）在中国境内生产。（炒麦芽）的（关键工序）在中国境内完成。

57.（珍珠母），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（珍珠母）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（珍珠母）的（关键组件）在中国境内生产。（珍珠母）的（关键工序）在中国境内完成。

58. (马齿苋), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(马齿苋)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(马齿苋)的(关键组件)在中国境内生产。(马齿苋)的(关键工序)在中国境内完成。

59. (制川乌), 生产厂为(安国市聚药堂药业有限公司), 厂址为(安国市现代中药工业园区(北区))。(制川乌)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(制川乌)的(关键组件)在中国境内生产。(制川乌)的(关键工序)在中国境内完成。

60. (郁李仁), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(郁李仁)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(郁李仁)的(关键组件)在中国境内生产。(郁李仁)的(关键工序)在中国境内完成。

61. (桃叶), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(桃叶)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(桃叶)的(关键组件)在中国境内生产。(桃叶)的(关键工序)在中国境内完成。

62. (泽兰), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(泽兰)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(泽兰)的(关键组件)在中国境内生产。(泽兰)的(关键工序)在中国境内完成。

63. (山楂), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(山楂)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(山楂)的(关键组件)在中国境内生产。(山楂)的(关键工序)在中国境内完成。

64. (绞股蓝), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(绞股蓝)的中国境内生产的组件成

本占比 $\geq$ （规定比例）。（绞股蓝）的（关键组件）在中国境内生产。（绞股蓝）的（关键工序）在中国境内完成。

65.（石榴皮），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（石榴皮）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（石榴皮）的（关键组件）在中国境内生产。（石榴皮）的（关键工序）在中国境内完成。

66.（草豆蔻），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（草豆蔻）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（草豆蔻）的（关键组件）在中国境内生产。（草豆蔻）的（关键工序）在中国境内完成。

67.（丁香），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（丁香）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（丁香）的（关键组件）在中国境内生产。（丁香）的（关键工序）在中国境内完成。

68.（胖大海），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（胖大海）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（胖大海）的（关键组件）在中国境内生产。（胖大海）的（关键工序）在中国境内完成。

69.（糯稻根），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（糯稻根）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（糯稻根）的（关键组件）在中国境内生产。（糯稻根）的（关键工序）在中国境内完成。

70.（白蒺），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（白蒺）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（白蒺）的（关键组件）在中国境内生产。（白蒺）的（关键工序）在中国境内完成。

71.（宽筋藤），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（宽筋藤）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（宽筋藤）的（关键组件）在中国境内生产。（宽筋藤）的（关键工序）在中国境内完成。

72.（板蓝根），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（板蓝根）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（板蓝根）的（关键组件）在中国境内生产。（板蓝根）的（关键工序）在中国境内完成。

73.（凤仙透骨草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（凤仙透骨草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（凤仙透骨草）的（关键组件）在中国境内生产。（凤仙透骨草）的（关键工序）在中国境内完成。

74.（地耳草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（地耳草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地耳草）的（关键组件）在中国境内生产。（地耳草）的（关键工序）在中国境内完成。

75.（预知子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（预知子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（预知子）的（关键组件）在中国境内生产。（预知子）的（关键工序）在中国境内完成。

76.（急性子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（急性子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（急性子）的（关键组件）在中国境内生产。（急性子）的（关键工序）在中国境内完成。

77.（石南藤），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（石南藤）的中国境内生产的组件成

本占比 $\geq$ （规定比例）。（石南藤）的（关键组件）在中国境内生产。（石南藤）的（关键工序）在中国境内完成。

78.（路路通），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（路路通）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（路路通）的（关键组件）在中国境内生产。（路路通）的（关键工序）在中国境内完成。

79.（红参须），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（红参须）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（红参须）的（关键组件）在中国境内生产。（红参须）的（关键工序）在中国境内完成。

80.（密蒙花），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（密蒙花）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（密蒙花）的（关键组件）在中国境内生产。（密蒙花）的（关键工序）在中国境内完成。

81.（玫瑰花），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（玫瑰花）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（玫瑰花）的（关键组件）在中国境内生产。（玫瑰花）的（关键工序）在中国境内完成。

82.（高良姜），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（高良姜）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（高良姜）的（关键组件）在中国境内生产。（高良姜）的（关键工序）在中国境内完成。

83.（青蒿），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（青蒿）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（青蒿）的（关键组件）在中国境内生产。（青蒿）的（关键工序）在中国境内完成。

84.（浮石），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（浮石）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（浮石）的（关键组件）在中国境内生产。（浮石）的（关键工序）在中国境内完成。

85.（忍冬藤），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（忍冬藤）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（忍冬藤）的（关键组件）在中国境内生产。（忍冬藤）的（关键工序）在中国境内完成。

86.（古羊藤），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（古羊藤）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（古羊藤）的（关键组件）在中国境内生产。（古羊藤）的（关键工序）在中国境内完成。

87.（大蓟），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（大蓟）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（大蓟）的（关键组件）在中国境内生产。（大蓟）的（关键工序）在中国境内完成。

88.（肾茶），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（肾茶）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（肾茶）的（关键组件）在中国境内生产。（肾茶）的（关键工序）在中国境内完成。

89.（盐橘核），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（盐橘核）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（盐橘核）的（关键组件）在中国境内生产。（盐橘核）的（关键工序）在中国境内完成。

90.（黄根），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（黄根）的中国境内生产的组件成本占

比 $\geq$ （规定比例）。（黄根）的（关键组件）在中国境内生产。（黄根）的（关键工序）在中国境内完成。

91.（诃子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（诃子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（诃子）的（关键组件）在中国境内生产。（诃子）的（关键工序）在中国境内完成。

92.（毛冬青），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（毛冬青）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（毛冬青）的（关键组件）在中国境内生产。（毛冬青）的（关键工序）在中国境内完成。

93.（浮萍），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（浮萍）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（浮萍）的（关键组件）在中国境内生产。（浮萍）的（关键工序）在中国境内完成。

94.（莲子心），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（莲子心）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（莲子心）的（关键组件）在中国境内生产。（莲子心）的（关键工序）在中国境内完成。

95.（南沙参），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（南沙参）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（南沙参）的（关键组件）在中国境内生产。（南沙参）的（关键工序）在中国境内完成。

96.（油松节），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（油松节）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（油松节）的（关键组件）在中国境内生产。（油松节）的（关键工序）在中国境内完成。

97.（卷柏），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（卷柏）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（卷柏）的（关键组件）在中国境内生产。（卷柏）的（关键工序）在中国境内完成。

98.（蛤壳），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（蛤壳）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（蛤壳）的（关键组件）在中国境内生产。（蛤壳）的（关键工序）在中国境内完成。

99.（青果），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（青果）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（青果）的（关键组件）在中国境内生产。（青果）的（关键工序）在中国境内完成。

100.（连钱草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（连钱草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（连钱草）的（关键组件）在中国境内生产。（连钱草）的（关键工序）在中国境内完成。

101.（冰糖草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（冰糖草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（冰糖草）的（关键组件）在中国境内生产。（冰糖草）的（关键工序）在中国境内完成。

102.（蜜升麻），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（蜜升麻）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（蜜升麻）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜升麻）的（关键工序）在中国境内完成。

103.（贯众），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（贯众）的中国境内生产的组件成本

占比 $\geq$ （规定比例）。（贯众）的（关键组件）在中国境内生产。  
（贯众）的（关键工序）在中国境内完成。

104.（三叉苦木），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（三叉苦木）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（三叉苦木）的（关键组件）在中国境内生产。（三叉苦木）的（关键工序）在中国境内完成。

105.（满山红/棵强垠），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（满山红/棵强垠）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（满山红/棵强垠）的（关键组件）在中国境内生产。（满山红/棵强垠）的（关键工序）在中国境内完成。

106.（煨石决明），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（煨石决明）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（煨石决明）的（关键组件）在中国境内生产。（煨石决明）的（关键工序）在中国境内完成。

107.（棕榈炭），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（棕榈炭）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（棕榈炭）的（关键组件）在中国境内生产。（棕榈炭）的（关键工序）在中国境内完成。

108.（毛鸡骨草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（毛鸡骨草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（毛鸡骨草）的（关键组件）在中国境内生产。（毛鸡骨草）的（关键工序）在中国境内完成。

109.（人参须），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（人参须）的中国境内生产的组件

成本占比 $\geq$ （规定比例）。（人参须）的（关键组件）在中国境内生产。（人参须）的（关键工序）在中国境内完成。

110.（制马钱子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（制马钱子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（制马钱子）的（关键组件）在中国境内生产。（制马钱子）的（关键工序）在中国境内完成。

111.（三七花），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（三七花）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（三七花）的（关键组件）在中国境内生产。（三七花）的（关键工序）在中国境内完成。

112.（肉桂（油桂）），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（肉桂（油桂））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（肉桂（油桂））的（关键组件）在中国境内生产。（肉桂（油桂））的（关键工序）在中国境内完成。

113.（煨自然铜），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（煨自然铜）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（煨自然铜）的（关键组件）在中国境内生产。（煨自然铜）的（关键工序）在中国境内完成。

114.（煨蛤壳），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（煨蛤壳）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（煨蛤壳）的（关键组件）在中国境内生产。（煨蛤壳）的（关键工序）在中国境内完成。

115.（鸡蛋花），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（鸡蛋花）的中国境内生产的组件

成本占比 $\geq$ （规定比例）。（鸡蛋花）的（关键组件）在中国境内生产。（鸡蛋花）的（关键工序）在中国境内完成。

116.（艾叶炭），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（艾叶炭）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（艾叶炭）的（关键组件）在中国境内生产。（艾叶炭）的（关键工序）在中国境内完成。

117.（生川乌），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（生川乌）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（生川乌）的（关键组件）在中国境内生产。（生川乌）的（关键工序）在中国境内完成。

118.（八角茴香），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（八角茴香）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（八角茴香）的（关键组件）在中国境内生产。（八角茴香）的（关键工序）在中国境内完成。

119.（狗仔花），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（狗仔花）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（狗仔花）的（关键组件）在中国境内生产。（狗仔花）的（关键工序）在中国境内完成。

120.（蜜紫菀），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（蜜紫菀）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（蜜紫菀）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜紫菀）的（关键工序）在中国境内完成。

121.（煅阳起石），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（煅阳起石）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（煅阳起石）的（关

键组件)在中国境内生产。(煨阳起石)的(关键工序)在中国境内完成。

122. (钻地风(黄锁梅根)), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(钻地风(黄锁梅根))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(钻地风(黄锁梅根))的(关键组件)在中国境内生产。(钻地风(黄锁梅根))的(关键工序)在中国境内完成。

123. (煨金礞石), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(煨金礞石)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(煨金礞石)的(关键组件)在中国境内生产。(煨金礞石)的(关键工序)在中国境内完成。

124. (苍耳草), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(苍耳草)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(苍耳草)的(关键组件)在中国境内生产。(苍耳草)的(关键工序)在中国境内完成。

125. (喜树果), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(喜树果)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(喜树果)的(关键组件)在中国境内生产。(喜树果)的(关键工序)在中国境内完成。

126. (九龙藤), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(九龙藤)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(九龙藤)的(关键组件)在中国境内生产。(九龙藤)的(关键工序)在中国境内完成。

127. (雄黄粉), 生产厂为(河北仁心药业有限公司), 厂址为(安国市现代中药工业园区惠园街28号)。(雄黄粉)的中国境

内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（雄黄粉）的（关键组件）在中国境内生产。（雄黄粉）的（关键工序）在中国境内完成。

128.（生马钱子），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（生马钱子）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（生马钱子）的（关键组件）在中国境内生产。（生马钱子）的（关键工序）在中国境内完成。

129.（云芝），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（云芝）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（云芝）的（关键组件）在中国境内生产。（云芝）的（关键工序）在中国境内完成。

130.（葶苈），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（葶苈）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（葶苈）的（关键组件）在中国境内生产。（葶苈）的（关键工序）在中国境内完成。

131.（盐肤木），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（盐肤木）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（盐肤木）的（关键组件）在中国境内生产。（盐肤木）的（关键工序）在中国境内完成。

132.（地胆草），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（地胆草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地胆草）的（关键组件）在中国境内生产。（地胆草）的（关键工序）在中国境内完成。

133.（葶澄茄），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（葶澄茄）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（葶澄茄）的（关键组件）在中国境内生产。（葶澄茄）的（关键工序）在中国境内完成。

134. (炒艾叶), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(炒艾叶)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(炒艾叶)的(关键组件)在中国境内生产。(炒艾叶)的(关键工序)在中国境内完成。

135. (松叶), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(松叶)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(松叶)的(关键组件)在中国境内生产。(松叶)的(关键工序)在中国境内完成。

136. (辽藁本片), 生产厂为(安国市聚药堂药业有限公司), 厂址为(安国市现代中药工业园区(北区))。(辽藁本片)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(辽藁本片)的(关键组件)在中国境内生产。(辽藁本片)的(关键工序)在中国境内完成。

137. (艾绒), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(艾绒)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(艾绒)的(关键组件)在中国境内生产。(艾绒)的(关键工序)在中国境内完成。

138. (倒扣草), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(倒扣草)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(倒扣草)的(关键组件)在中国境内生产。(倒扣草)的(关键工序)在中国境内完成。

139. (粪箕笃), 生产厂为(广西仙茱中药科技有限公司), 厂址为(南宁市国凯大道7号)。(粪箕笃)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(粪箕笃)的(关键组件)在中国境内生产。(粪箕笃)的(关键工序)在中国境内完成。

140.（九牛力），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（九牛力）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（九牛力）的（关键组件）在中国境内生产。（九牛力）的（关键工序）在中国境内完成。

141.（牛膝），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（牛膝）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（牛膝）的（关键组件）在中国境内生产。（牛膝）的（关键工序）在中国境内完成。

142.（山银花），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（山银花）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（山银花）的（关键组件）在中国境内生产。（山银花）的（关键工序）在中国境内完成。

143.（铁树木（铁树叶）），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（铁树木（铁树叶））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（铁树木（铁树叶））的（关键组件）在中国境内生产。（铁树木（铁树叶））的（关键工序）在中国境内完成。

144.（鸭跖草），生产厂为（安国市聚药堂药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区（北区））。（鸭跖草）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（鸭跖草）的（关键组件）在中国境内生产。（鸭跖草）的（关键工序）在中国境内完成。

145.（蒸黄精），生产厂为（广西仙茱中药科技有限公司），厂址为（南宁市国凯大道7号）。（蒸黄精）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（蒸黄精）的（关键组件）在中国境内生产。（蒸黄精）的（关键工序）在中国境内完成。

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：广西仙茱中药有限公司

日期：2026 年 5 月 26 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。

注：同一生产厂生产的不同种类产品，成本占比一致可合并成一项填写。