

（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.（阿胶）1，生产厂为（东阿阿胶股份有限公司）2，厂址为（山东省东阿县阿胶街78号）。（阿胶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（阿胶）的（关键组件）4在中国境内生产。（阿胶）的（关键工序）5在中国境内完成。

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

3.（八角枫），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）。（八角枫）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（八角枫）的（关键组件）在中国境内生产。（八角枫）的（关键工序）在中国境内完成。

4.（白矾），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）。（白矾）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白矾）的（关键组件）在中国境内生产。（白矾）的（关键工序）在中国境内完成。

5.（白花蛇舌草），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）。（白花蛇舌草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白花蛇舌草）的（关键组件）在中国境内生产。（白花蛇舌草）的（关键工序）在中国境内完成。

6.（白及），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）。（白及）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白及）的（关键组件）在中国境内生产。（白及）的（关键工序）在中国境内完成。

7.（白蔹），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）。（白蔹）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白蔹）的（关键组件）在中国境内生产。（白蔹）的（关键工序）在中国境内完成。

8.（白芍），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）。（白芍）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白芍）的（关键组件）在中国境内生产。（白芍）的（关键工序）在中国境内完成。

9.（白术），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）。（白术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白术）的（关键组件）在中国境内生产。（白术）的（关键工序）在中国境内完成。

10.（白薇），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）。（白薇）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白薇）的（关键组件）在中国境内生产。（白薇）的（关键工序）在中国境内完成。

11.（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。

12.（白芷），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）。（白芷）的中国境内生产的组件成本占

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

13.（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。

14.（百合），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）。（百合）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（百合）的（关键组件）在中国境内生产。（百合）的（关键工序）在中国境内完成。

15.（金线风（百解藤）），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）。（金线风（百解藤））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金线风（百解藤））的（关键组件）在中国境内生产。（金线风（百解藤））的（关键工序）在中国境内完成。

16.（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。

17.（败酱草），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）。（败酱草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（败酱草）的（关键组件）在中国境内生产。（败酱草）的（关键工序）在中国境内完成。

18.（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。

19.（半枝莲），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）。（半枝莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（半枝莲）的（关键组件）在中国境内生产。（半枝莲）的（关键工序）在中国境内完成。

20.（薄荷），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）。（薄荷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（薄荷）的（关键组件）在中国境内生产。（薄荷）的（关键工序）在中国境内完成。

21.（北柴胡），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）。（北柴胡）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（北柴胡）的（关键组件）在中国境内生产。（北柴胡）的（关键工序）在中国境内完成。

22.（北沙参），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）。（北沙参）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（北沙参）的（关键组件）在中国境内生产。（北沙参）的（关键工序）在中国境内完成。

23.（薜荔藤），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）。（薜荔藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（薜荔藤）的（关键组件）在中国境内生产。（薜荔藤）的（关键工序）在中国境内完成。

24.（扁担藤（扁骨风）），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）。（扁担藤（扁骨风））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（扁担藤（扁骨风））

的（关键组件）在中国境内生产。（扁担藤（扁骨风））的（关键工序）在中国境内完成。

25.（槟榔），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）。（槟榔）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（槟榔）的（关键组件）在中国境内生产。（槟榔）的（关键工序）在中国境内完成。

26.（冰片），生产厂为（云南林缘香料有限公司），厂址为（云南省玉溪市易门县六街工业园区）。（冰片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（冰片）的（关键组件）在中国境内生产。（冰片）的（关键工序）在中国境内完成。

27.（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。

28.（侧柏叶），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）。（侧柏叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（侧柏叶）的（关键组件）在中国境内生产。（侧柏叶）的（关键工序）在中国境内完成。

29.（蝉蜕），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）。（蝉蜕）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蝉蜕）的（关键组件）在中国境内生产。（蝉蜕）的（关键工序）在中国境内完成。

30.（燂苦杏仁），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）。（燂苦杏仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（燂苦杏仁）的（关键组件）在中国境内生产。（燂苦杏仁）的（关键工序）在中国境内完成。

31.（燂桃仁），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）。（燂桃仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（燂桃仁）的（关键组件）在中国境内生产。（燂桃仁）的（关键工序）在中国境内完成。

32.（炒白扁豆），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）。（炒白扁豆）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒白扁豆）的（关键组件）在中国境内生产。（炒白扁豆）的（关键工序）在中国境内完成。

33.（炒苍耳子），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）。（炒苍耳子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒苍耳子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒苍耳子）的（关键工序）在中国境内完成。

34.（炒槐米），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）。（炒槐米）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒槐米）的（关键组件）在中国境内生产。（炒槐米）的（关键工序）在中国境内完成。

35.（炒槐花），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）。（炒槐花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒槐花）的（关键组件）在中国境内生产。（炒槐花）的（关键工序）在中国境内完成。

36.（炒鸡内金），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）。（炒鸡内金）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒鸡内金）的（关键组件）在中国境内生产。（炒鸡内金）的（关键工序）在中国境内完成。

37.（炒蒺藜），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）。（炒蒺藜）的中国境内生产的组件成

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

38.（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。

39.（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。

40.（炒决明子），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）。（炒决明子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒决明子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒决明子）的（关键工序）在中国境内完成。

41.（炒莱菔子），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）。（炒莱菔子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒莱菔子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒莱菔子）的（关键工序）在中国境内完成。

42.（炒六神曲），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）。（炒六神曲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒六神曲）的（关键组件）在中国境内生产。（炒六神曲）的（关键工序）在中国境内完成。

43.（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。

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.（炒牛蒡子），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）。（炒牛蒡子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒牛蒡子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒牛蒡子）的（关键工序）在中国境内完成。

46.（炒蒲黄），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）。（炒蒲黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒蒲黄）的（关键组件）在中国境内生产。（炒蒲黄）的（关键工序）在中国境内完成。

47.（炒酸枣仁），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）。（炒酸枣仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒酸枣仁）的（关键组件）在中国境内生产。（炒酸枣仁）的（关键工序）在中国境内完成。

48.（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。

49.（车前草），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）。（车前草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（车前草）的（关键组件）在中国境内生产。（车前草）的（关键工序）在中国境内完成。

50.（陈皮），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）。（陈皮）的中国境内生产的组件成本占

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

51.（赤芍），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）。（赤芍）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（赤芍）的（关键组件）在中国境内生产。（赤芍）的（关键工序）在中国境内完成。

52.（楮实子），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）。（楮实子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（楮实子）的（关键组件）在中国境内生产。（楮实子）的（关键工序）在中国境内完成。

53.（川贝母），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）。（川贝母）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（川贝母）的（关键组件）在中国境内生产。（川贝母）的（关键工序）在中国境内完成。

54.（川牛膝），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）。（川牛膝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（川牛膝）的（关键组件）在中国境内生产。（川牛膝）的（关键工序）在中国境内完成。

55.（醋鳖甲），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）。（醋鳖甲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋鳖甲）的（关键组件）在中国境内生产。（醋鳖甲）的（关键工序）在中国境内完成。

56.（醋莪术），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）。（醋莪术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋莪术）的（关键组件）在中国境内生产。（醋莪术）的（关键工序）在中国境内完成。

57.（醋龟甲），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）。（醋龟甲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋龟甲）的（关键组件）在中国境内生产。（醋龟甲）的（关键工序）在中国境内完成。

58.（醋没药），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）。（醋没药）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋没药）的（关键组件）在中国境内生产。（醋没药）的（关键工序）在中国境内完成。

59.（醋乳香），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）。（醋乳香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋乳香）的（关键组件）在中国境内生产。（醋乳香）的（关键工序）在中国境内完成。

60.（醋三棱），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）。（醋三棱）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋三棱）的（关键组件）在中国境内生产。（醋三棱）的（关键工序）在中国境内完成。

61.（醋五灵脂），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）。（醋五灵脂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋五灵脂）的（关键组件）在中国境内生产。（醋五灵脂）的（关键工序）在中国境内完成。

62.（醋五味子），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）。（醋五味子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋五味子）的（关键组件）在中国境内生产。（醋五味子）的（关键工序）在中国境内完成。

63.（醋香附），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）。（醋香附）的中国境内生产的组件成

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

64.（醋延胡索），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）。（醋延胡索）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋延胡索）的（关键组件）在中国境内生产。（醋延胡索）的（关键工序）在中国境内完成。

65.（大驳骨），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）。（大驳骨）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大驳骨）的（关键组件）在中国境内生产。（大驳骨）的（关键工序）在中国境内完成。

66.（大豆黄卷），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）。（大豆黄卷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大豆黄卷）的（关键组件）在中国境内生产。（大豆黄卷）的（关键工序）在中国境内完成。

67.（大黄），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）。（大黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大黄）的（关键组件）在中国境内生产。（大黄）的（关键工序）在中国境内完成。

68.（大血藤），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）。（大血藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大血藤）的（关键组件）在中国境内生产。（大血藤）的（关键工序）在中国境内完成。

69.（大叶桉叶），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）。（大叶桉叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大叶桉叶）的（关键组件）在中国境内生产。（大叶桉叶）的（关键工序）在中国境内完成。

70. (大枣), 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)。(大枣)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(大枣)的(关键组件)在中国境内生产。(大枣)的(关键工序)在中国境内完成。

71. (黑老虎(大钻)), 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)。(黑老虎(大钻))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(黑老虎(大钻))的(关键组件)在中国境内生产。(黑老虎(大钻))的(关键工序)在中国境内完成。

72. (丹参), 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)。(丹参)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(丹参)的(关键组件)在中国境内生产。(丹参)的(关键工序)在中国境内完成。

73. (胆南星), 生产厂为(四川千方中药股份有限公司), 厂址为(成都市新都卫星城工业开发区)。(胆南星)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(胆南星)的(关键组件)在中国境内生产。(胆南星)的(关键工序)在中国境内完成。

74. (淡豆豉), 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)。(淡豆豉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(淡豆豉)的(关键组件)在中国境内生产。(淡豆豉)的(关键工序)在中国境内完成。

75. (淡竹叶), 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)。(淡竹叶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(淡竹叶)的(关键组件)在中国境内生产。(淡竹叶)的(关键工序)在中国境内完成。

76.（当归），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）。（当归）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（当归）的（关键组件）在中国境内生产。（当归）的（关键工序）在中国境内完成。

77.（当归尾），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）。（当归尾）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（当归尾）的（关键组件）在中国境内生产。（当归尾）的（关键工序）在中国境内完成。

78.（党参），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）。（党参）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（党参）的（关键组件）在中国境内生产。（党参）的（关键工序）在中国境内完成。

79.（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。

80.（地肤子），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）。（地肤子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（地肤子）的（关键组件）在中国境内生产。（地肤子）的（关键工序）在中国境内完成。

81.（生地黄），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）。（生地黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生地黄）的（关键组件）在中国境内生产。（生地黄）的（关键工序）在中国境内完成。

82.（地龙），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）。（地龙）的中国境内生产的组件成本占

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

83.（地桃花），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）。（地桃花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（地桃花）的（关键组件）在中国境内生产。（地桃花）的（关键工序）在中国境内完成。

84.（地榆炭），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）。（地榆炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（地榆炭）的（关键组件）在中国境内生产。（地榆炭）的（关键工序）在中国境内完成。

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

86.（煅赤石脂），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）。（煅赤石脂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅赤石脂）的（关键组件）在中国境内生产。（煅赤石脂）的（关键工序）在中国境内完成。

87.（煅磁石），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））。（煅磁石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅磁石）的（关键组件）在中国境内生产。（煅磁石）的（关键工序）在中国境内完成。

88.（煅龙骨），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）。（煅龙骨）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅龙骨）的（关键组件）在中国境内生产。（煅龙骨）的（关键工序）在中国境内完成。

89.（煨牡蛎），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）。（煨牡蛎）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨牡蛎）的（关键组件）在中国境内生产。（煨牡蛎）的（关键工序）在中国境内完成。

90.（煨瓦楞子），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）。（煨瓦楞子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨瓦楞子）的（关键组件）在中国境内生产。（煨瓦楞子）的（关键工序）在中国境内完成。

91.（煨紫石英），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）。（煨紫石英）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨紫石英）的（关键组件）在中国境内生产。（煨紫石英）的（关键工序）在中国境内完成。

92.（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。

93.（鹅不食草），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）。（鹅不食草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鹅不食草）的（关键组件）在中国境内生产。（鹅不食草）的（关键工序）在中国境内完成。

94.（法半夏），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）。（法半夏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（法半夏）的（关键组件）在中国境内生产。（法半夏）的（关键工序）在中国境内完成。

95. (防风), 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)。(防风)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(防风)的(关键组件)在中国境内生产。(防风)的(关键工序)在中国境内完成。

96. (飞龙掌血), 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)。(飞龙掌血)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(飞龙掌血)的(关键组件)在中国境内生产。(飞龙掌血)的(关键工序)在中国境内完成。

97. (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。

98. (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。

99. (蜂蜡), 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)。(蜂蜡)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(蜂蜡)的(关键组件)在中国境内生产。(蜂蜡)的(关键工序)在中国境内完成。

100. (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。

101. (佛手), 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)。(佛手)的中国境内生产的组件成本

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

102.（麸炒白术），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）。（麸炒白术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸炒白术）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒白术）的（关键工序）在中国境内完成。

103.（麸炒苍术），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）。（麸炒苍术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸炒苍术）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒苍术）的（关键工序）在中国境内完成。

104.（麸炒椿皮），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）。（麸炒椿皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸炒椿皮）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒椿皮）的（关键工序）在中国境内完成。

105.（麸炒枳壳），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）。（麸炒枳壳）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸炒枳壳）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒枳壳）的（关键工序）在中国境内完成。

106.（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。

107.（扶芳藤），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）。（扶芳藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（扶芳藤）的（关键组件）在中国境内生产。（扶芳藤）的（关键工序）在中国境内完成。

108.（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。

109.（茯神），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）。（茯神）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（茯神）的（关键组件）在中国境内生产。（茯神）的（关键工序）在中国境内完成。

110.（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。

111.（浮小麦），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）。（浮小麦）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（浮小麦）的（关键组件）在中国境内生产。（浮小麦）的（关键工序）在中国境内完成。

112.（附片(黑顺片)），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）。（附片(黑顺片)）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（附片(黑顺片)）的（关键组件）在中国境内生产。（附片(黑顺片)）的（关键工序）在中国境内完成。

113.（甘草），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）。（甘草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（甘草）的（关键组件）在中国境内生产。（甘草）的（关键工序）在中国境内完成。

114.（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。

115.（石斛），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）。（石斛）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（石斛）的（关键组件）在中国境内生产。（石斛）的（关键工序）在中国境内完成。

116.（益母草），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）。（益母草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（益母草）的（关键组件）在中国境内生产。（益母草）的（关键工序）在中国境内完成。

117.（鱼腥草），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）。（鱼腥草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鱼腥草）的（关键组件）在中国境内生产。（鱼腥草）的（关键工序）在中国境内完成。

118.（岗梅），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）。（岗梅）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（岗梅）的（关键组件）在中国境内生产。（岗梅）的（关键工序）在中国境内完成。

119.（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））。（藁本片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（藁本片）的（关键组件）在中国境内生产。（藁本片）的（关键工序）在中国境内完成。

120.（功劳木），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）。（功劳木）的中国境内生产的组件

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

121.（狗脊），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）。（狗脊）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（狗脊）的（关键组件）在中国境内生产。（狗脊）的（关键工序）在中国境内完成。

122.（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。

123.（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。

124.（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。

125.（骨碎补），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）。（骨碎补）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（骨碎补）的（关键组件）在中国境内生产。（骨碎补）的（关键工序）在中国境内完成。

126.（瓜蒌），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）。（瓜蒌）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（瓜蒌）的（关键组件）在中国境内生产。（瓜蒌）的（关键工序）在中国境内完成。

127.（瓜蒌皮），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）。（瓜蒌皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（瓜蒌皮）的（关键组件）在中国境内生产。（瓜蒌皮）的（关键工序）在中国境内完成。

128.（瓜蒌子），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）。（瓜蒌子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（瓜蒌子）的（关键组件）在中国境内生产。（瓜蒌子）的（关键工序）在中国境内完成。

129.（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。

130.（广藿香），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）。（广藿香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（广藿香）的（关键组件）在中国境内生产。（广藿香）的（关键工序）在中国境内完成。

131.（广金钱草），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）。（广金钱草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（广金钱草）的（关键组件）在中国境内生产。（广金钱草）的（关键工序）在中国境内完成。

132.（鬼画符），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）。（鬼画符）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鬼画符）的（关键组件）在中国境内生产。（鬼画符）的（关键工序）在中国境内完成。

133.（桂枝），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）。（桂枝）的中国境内生产的组件成本

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

134.（海桐皮），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）。（海桐皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（海桐皮）的（关键组件）在中国境内生产。（海桐皮）的（关键工序）在中国境内完成。

135.（海藻），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）。（海藻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（海藻）的（关键组件）在中国境内生产。（海藻）的（关键工序）在中国境内完成。

136.（铁苋菜），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）。（铁苋菜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（铁苋菜）的（关键组件）在中国境内生产。（铁苋菜）的（关键工序）在中国境内完成。

137.（荷叶），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）。（荷叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（荷叶）的（关键组件）在中国境内生产。（荷叶）的（关键工序）在中国境内完成。

138.（黑蚂蚁），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）。（黑蚂蚁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黑蚂蚁）的（关键组件）在中国境内生产。（黑蚂蚁）的（关键工序）在中国境内完成。

139.（红参片），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）。（红参片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红参片）的（关键组件）在中国境内生产。（红参片）的（关键工序）在中国境内完成。

140.（红杜仲），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）。（红杜仲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红杜仲）的（关键组件）在中国境内生产。（红杜仲）的（关键工序）在中国境内完成。

141.（红花），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）。（红花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红花）的（关键组件）在中国境内生产。（红花）的（关键工序）在中国境内完成。

142.（红景天），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）。（红景天）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红景天）的（关键组件）在中国境内生产。（红景天）的（关键工序）在中国境内完成。

143.（葫芦茶），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）。（葫芦茶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（葫芦茶）的（关键组件）在中国境内生产。（葫芦茶）的（关键工序）在中国境内完成。

144.（虎耳草），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）。（虎耳草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（虎耳草）的（关键组件）在中国境内生产。（虎耳草）的（关键工序）在中国境内完成。

145.（虎杖），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）。（虎杖）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（虎杖）的（关键组件）在中国境内生产。（虎杖）的（关键工序）在中国境内完成。

146.（琥珀），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）。（琥珀）的中国境内生产的组件成本

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

147.（花椒），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）。（花椒）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（花椒）的（关键组件）在中国境内生产。
（花椒）的（关键工序）在中国境内完成。

148.（滑石粉），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）。（滑石粉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（滑石粉）的（关键组件）在中国境内生产。（滑石粉）的（关键工序）在中国境内完成。

149.（化橘红），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）。（化橘红）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（化橘红）的（关键组件）在中国境内生产。（化橘红）的（关键工序）在中国境内完成。

150.（槐角），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）。（槐角）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（槐角）的（关键组件）在中国境内生产。（槐角）的（关键工序）在中国境内完成。

151.（槐枝），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）。（槐枝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（槐枝）的（关键组件）在中国境内生产。（槐枝）的（关键工序）在中国境内完成。

152.（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。

153.（黄花倒水莲），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）。（黄花倒水莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黄花倒水莲）的（关键组件）在中国境内生产。（黄花倒水莲）的（关键工序）在中国境内完成。

154.（黄连片），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）。（黄连片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黄连片）的（关键组件）在中国境内生产。（黄连片）的（关键工序）在中国境内完成。

155.（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。

156.（黄芩），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）。（黄芩）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黄芩）的（关键组件）在中国境内生产。（黄芩）的（关键工序）在中国境内完成。

157.（火炭母），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）。（火炭母）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（火炭母）的（关键组件）在中国境内生产。（火炭母）的（关键工序）在中国境内完成。

158.（鸡矢藤），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）。（鸡矢藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鸡矢藤）的（关键组件）在中国境内生产。（鸡矢藤）的（关键工序）在中国境内完成。

159.（鸡血藤），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）。（鸡血藤）的中国境内生产的组件

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

160.（姜半夏），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）。（姜半夏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（姜半夏）的（关键组件）在中国境内生产。（姜半夏）的（关键工序）在中国境内完成。

161.（姜厚朴），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）。（姜厚朴）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（姜厚朴）的（关键组件）在中国境内生产。（姜厚朴）的（关键工序）在中国境内完成。

162.（姜炭），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）。（姜炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（姜炭）的（关键组件）在中国境内生产。（姜炭）的（关键工序）在中国境内完成。

163.（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。

164.（焦山楂），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）。（焦山楂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（焦山楂）的（关键组件）在中国境内生产。（焦山楂）的（关键工序）在中国境内完成。

165.（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。

166.（金银花），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）。（金银花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金银花）的（关键组件）在中国境内生产。（金银花）的（关键工序）在中国境内完成。

167.（金樱子肉），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）。（金樱子肉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金樱子肉）的（关键组件）在中国境内生产。（金樱子肉）的（关键工序）在中国境内完成。

168.（荆芥），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）。（荆芥）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（荆芥）的（关键组件）在中国境内生产。（荆芥）的（关键工序）在中国境内完成。

169.（荆芥穗），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）。（荆芥穗）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（荆芥穗）的（关键组件）在中国境内生产。（荆芥穗）的（关键工序）在中国境内完成。

170.（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。

171.（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。

172.（酒苳蓉），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）。（酒苳蓉）的中国境内生产的组件

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

173.（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。

174.（桔梗），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）。（桔梗）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桔梗）的（关键组件）在中国境内生产。（桔梗）的（关键工序）在中国境内完成。

175.（菊花），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）。（菊花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（菊花）的（关键组件）在中国境内生产。（菊花）的（关键工序）在中国境内完成。

176.（决明子），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）。（决明子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（决明子）的（关键组件）在中国境内生产。（决明子）的（关键工序）在中国境内完成。

177.（苦参），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）。（苦参）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（苦参）的（关键组件）在中国境内生产。（苦参）的（关键工序）在中国境内完成。

178.（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。

179.（款冬花），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）。（款冬花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（款冬花）的（关键组件）在中国境内生产。（款冬花）的（关键工序）在中国境内完成。

180.（昆布），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））。（昆布）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（昆布）的（关键组件）在中国境内生产。（昆布）的（关键工序）在中国境内完成。

181.（藜芦），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）。（藜芦）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（藜芦）的（关键组件）在中国境内生产。（藜芦）的（关键工序）在中国境内完成。

182.（连翘），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）。（连翘）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（连翘）的（关键组件）在中国境内生产。（连翘）的（关键工序）在中国境内完成。

183.（莲子），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）。（莲子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（莲子）的（关键组件）在中国境内生产。（莲子）的（关键工序）在中国境内完成。

184.（两面针），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）。（两面针）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（两面针）的（关键组件）在中国境内生产。（两面针）的（关键工序）在中国境内完成。

185.（刘寄奴），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）。（刘寄奴）的中国境内生产的组件

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

186.（六棱菊），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）。（六棱菊）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（六棱菊）的（关键组件）在中国境内生产。（六棱菊）的（关键工序）在中国境内完成。

187.（六神曲），生产厂为（四川千方中药股份有限公司），厂址为（成都市新都卫星城工业开发区）。（六神曲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（六神曲）的（关键组件）在中国境内生产。（六神曲）的（关键工序）在中国境内完成。

188.（龙胆），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）。（龙胆）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（龙胆）的（关键组件）在中国境内生产。（龙胆）的（关键工序）在中国境内完成。

189.（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。

190.（鹿角胶），生产厂为（山东华信制药集团股份有限公司），厂址为（菏泽市中华西路48号）。（鹿角胶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鹿角胶）的（关键组件）在中国境内生产。（鹿角胶）的（关键工序）在中国境内完成。

191.（鹿角霜），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）。（鹿角霜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鹿角霜）的（关键组件）在中国境内生产。（鹿角霜）的（关键工序）在中国境内完成。

192.（鹿衔草），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）。（鹿衔草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鹿衔草）的（关键组件）在中国境内生产。（鹿衔草）的（关键工序）在中国境内完成。

193.（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。

194.（绿茶），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）。（绿茶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（绿茶）的（关键组件）在中国境内生产。（绿茶）的（关键工序）在中国境内完成。

195.（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。

196.（马勃），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）。（马勃）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（马勃）的（关键组件）在中国境内生产。（马勃）的（关键工序）在中国境内完成。

197.（麦冬），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）。（麦冬）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麦冬）的（关键组件）在中国境内生产。（麦冬）的（关键工序）在中国境内完成。

198.（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）。（麦芽）的中国境内生产的组件成本

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

199.（猫爪草），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）。（猫爪草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（猫爪草）的（关键组件）在中国境内生产。（猫爪草）的（关键工序）在中国境内完成。

200.（蜜麻黄），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）。（蜜麻黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜜麻黄）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜麻黄）的（关键工序）在中国境内完成。

201.（磨盘草），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）。（磨盘草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（磨盘草）的（关键组件）在中国境内生产。（磨盘草）的（关键工序）在中国境内完成。

202.（墨旱莲），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）。（墨旱莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（墨旱莲）的（关键组件）在中国境内生产。（墨旱莲）的（关键工序）在中国境内完成。

203.（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。

204.（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。

205.（木蝴蝶），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）。（木蝴蝶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（木蝴蝶）的（关键组件）在中国境内生产。（木蝴蝶）的（关键工序）在中国境内完成。

206.（木通），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）。（木通）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（木通）的（关键组件）在中国境内生产。（木通）的（关键工序）在中国境内完成。

207.（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。

208.（南山楂），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）。（南山楂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（南山楂）的（关键组件）在中国境内生产。（南山楂）的（关键工序）在中国境内完成。

209.（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。

210.（排钱草），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）。（排钱草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（排钱草）的（关键组件）在中国境内生产。（排钱草）的（关键工序）在中国境内完成。

211.（炮姜），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）。（炮姜）的中国境内生产的组件成本

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

212.（炮山甲），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）。（炮山甲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炮山甲）的（关键组件）在中国境内生产。（炮山甲）的（关键工序）在中国境内完成。

213.（硼砂），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））。（硼砂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硼砂）的（关键组件）在中国境内生产。（硼砂）的（关键工序）在中国境内完成。

214.（枇杷叶），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）。（枇杷叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（枇杷叶）的（关键组件）在中国境内生产。（枇杷叶）的（关键工序）在中国境内完成。

215.（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。

216.（千里光），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）。（千里光）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（千里光）的（关键组件）在中国境内生产。（千里光）的（关键工序）在中国境内完成。

217.（炒牵牛子），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）。（炒牵牛子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒牵牛子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒牵牛子）的（关键工序）在中国境内完成。

218.（芡实），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）。（芡实）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（芡实）的（关键组件）在中国境内生产。（芡实）的（关键工序）在中国境内完成。

219.（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。

220.（羌活），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）。（羌活）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（羌活）的（关键组件）在中国境内生产。（羌活）的（关键工序）在中国境内完成。

221.（秦艽），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）。（秦艽）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（秦艽）的（关键组件）在中国境内生产。（秦艽）的（关键工序）在中国境内完成。

222.（青风藤），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）。（青风藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（青风藤）的（关键组件）在中国境内生产。（青风藤）的（关键工序）在中国境内完成。

223.（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。

224.（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。

225.（青皮），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）。（青皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（青皮）的（关键组件）在中国境内生产。
（青皮）的（关键工序）在中国境内完成。

226.（青箱子），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）。（青箱子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（青箱子）的（关键组件）在中国境内生产。（青箱子）的（关键工序）在中国境内完成。

227.（拳参），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））。（拳参）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（拳参）的（关键组件）在中国境内生产。（拳参）的（关键工序）在中国境内完成。

228.（人参片），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）。（人参片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（人参片）的（关键组件）在中国境内生产。（人参片）的（关键工序）在中国境内完成。

229.（人工麝香），生产厂为（北京联馨药业有限公司），厂址为（北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天贵大街29号）。（人工麝香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（人工麝香）的（关键组件）在中国境内生产。（人工麝香）的（关键工序）在中国境内完成。

230.（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。

231.（肉桂），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）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（肉桂）的（关键组件）在中国境内生产。（肉桂）的（关键工序）在中国境内完成。

232.（三七（60头）），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）。（三七（60头））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（三七（60头））的（关键组件）在中国境内生产。（三七（60头））的（关键工序）在中国境内完成。

233.（三叶香茶菜），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）。（三叶香茶菜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（三叶香茶菜）的（关键组件）在中国境内生产。（三叶香茶菜）的（关键工序）在中国境内完成。

234.（桑白皮），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）。（桑白皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桑白皮）的（关键组件）在中国境内生产。（桑白皮）的（关键工序）在中国境内完成。

235.（桑椹），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）。（桑椹）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桑椹）的（关键组件）在中国境内生产。（桑椹）的（关键工序）在中国境内完成。

236.（桑叶），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）。（桑叶）的中国境内生产的组件成本

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

237.（桑枝），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）。（桑枝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桑枝）的（关键组件）在中国境内生产。
（桑枝）的（关键工序）在中国境内完成。

238.（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。

239.（山豆根），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）。（山豆根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山豆根）的（关键组件）在中国境内生产。（山豆根）的（关键工序）在中国境内完成。

240.（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。

241.（山萸肉），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）。（山萸肉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山萸肉）的（关键组件）在中国境内生产。（山萸肉）的（关键工序）在中国境内完成。

242.（山芝麻），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）。（山芝麻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山芝麻）的（关键组件）在中国境内生产。（山芝麻）的（关键工序）在中国境内完成。

243.（蛇床子），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）。（蛇床子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蛇床子）的（关键组件）在中国境内生产。（蛇床子）的（关键工序）在中国境内完成。

244.（蛇莓），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））。（蛇莓）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蛇莓）的（关键组件）在中国境内生产。（蛇莓）的（关键工序）在中国境内完成。

245.（射干），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）。（射干）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（射干）的（关键组件）在中国境内生产。（射干）的（关键工序）在中国境内完成。

246.（伸筋草），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）。（伸筋草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（伸筋草）的（关键组件）在中国境内生产。（伸筋草）的（关键工序）在中国境内完成。

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

248.（生草乌），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）。（生草乌）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生草乌）的（关键组件）在中国境内生产。（生草乌）的（关键工序）在中国境内完成。

249.（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。

250.（生姜），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）。（生姜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生姜）的（关键组件）在中国境内生产。（生姜）的（关键工序）在中国境内完成。

251.（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。

252.（蒲黄），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）。（蒲黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蒲黄）的（关键组件）在中国境内生产。（蒲黄）的（关键工序）在中国境内完成。

253.（石菖蒲），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）。（石菖蒲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（石菖蒲）的（关键组件）在中国境内生产。（石菖蒲）的（关键工序）在中国境内完成。

254.（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。

255.（石上柏），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）。（石上柏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（石上柏）的（关键组件）在中国境内生产。（石上柏）的（关键工序）在中国境内完成。

256.（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。

257.（熟大黄），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）。（熟大黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（熟大黄）的（关键组件）在中国境内生产。（熟大黄）的（关键工序）在中国境内完成。

258.（熟地黄），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）。（熟地黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（熟地黄）的（关键组件）在中国境内生产。（熟地黄）的（关键工序）在中国境内完成。

259.（水杨梅（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）。（水杨梅（根））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（水杨梅（根））的（关键组件）在中国境内生产。（水杨梅（根））的（关键工序）在中国境内完成。

260.（苏木），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）。（苏木）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（苏木）的（关键组件）在中国境内生产。（苏木）的（关键工序）在中国境内完成。

261.（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。

262. (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。

263. (烫水蛭), 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)。(烫水蛭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(烫水蛭)的(关键组件)在中国境内生产。(烫水蛭)的(关键工序)在中国境内完成。

264. (天花粉), 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)。(天花粉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(天花粉)的(关键组件)在中国境内生产。(天花粉)的(关键工序)在中国境内完成。

265. (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。

266. (铁线草), 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)。(铁线草)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(铁线草)的(关键组件)在中国境内生产。(铁线草)的(关键工序)在中国境内完成。

267. (葶苈子), 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)。(葶苈子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(葶苈子)的(关键组件)在中国境内生产。(葶苈子)的(关键工序)在中国境内完成。

268. (土鳖虫), 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)。(土鳖虫)的中国境内生产的组件

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

269.（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。

270.（土荆皮），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）。（土荆皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（土荆皮）的（关键组件）在中国境内生产。（土荆皮）的（关键工序）在中国境内完成。

271.（威灵仙），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）。（威灵仙）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（威灵仙）的（关键组件）在中国境内生产。（威灵仙）的（关键工序）在中国境内完成。

272.（葶茎），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）。（葶茎）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（葶茎）的（关键组件）在中国境内生产。（葶茎）的（关键工序）在中国境内完成。

273.（乌梅），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）。（乌梅）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（乌梅）的（关键组件）在中国境内生产。（乌梅）的（关键工序）在中国境内完成。

274.（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。

275.（无名异），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）。（无名异）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（无名异）的（关键组件）在中国境内生产。（无名异）的（关键工序）在中国境内完成。

276.（蜈蚣），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）。（蜈蚣）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜈蚣）的（关键组件）在中国境内生产。（蜈蚣）的（关键工序）在中国境内完成。

277.（五倍子），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）。（五倍子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（五倍子）的（关键组件）在中国境内生产。（五倍子）的（关键工序）在中国境内完成。

278.（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。

279.（五味子），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）。（五味子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（五味子）的（关键组件）在中国境内生产。（五味子）的（关键工序）在中国境内完成。

280.（五指毛桃），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）。（五指毛桃）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（五指毛桃）的（关键组件）在中国境内生产。（五指毛桃）的（关键工序）在中国境内完成。

281.（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。

282.（细辛），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）。（细辛）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（细辛）的（关键组件）在中国境内生产。（细辛）的（关键工序）在中国境内完成。

283.（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。

284.（仙鹤草），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）。（仙鹤草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（仙鹤草）的（关键组件）在中国境内生产。（仙鹤草）的（关键工序）在中国境内完成。

285.（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。

286.（薤白），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）。（薤白）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（薤白）的（关键组件）在中国境内生产。（薤白）的（关键工序）在中国境内完成。

287.（辛夷），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）。（辛夷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（辛夷）的（关键组件）在中国境内生产。（辛夷）的（关键工序）在中国境内完成。

288. (续断)，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)。(续断)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(续断)的(关键组件)在中国境内生产。(续断)的(关键工序)在中国境内完成。

289. (玄参)，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)。(玄参)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(玄参)的(关键组件)在中国境内生产。(玄参)的(关键工序)在中国境内完成。

290. (盐巴戟天)，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)。(盐巴戟天)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(盐巴戟天)的(关键组件)在中国境内生产。(盐巴戟天)的(关键工序)在中国境内完成。

291. (盐补骨脂)，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)。(盐补骨脂)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(盐补骨脂)的(关键组件)在中国境内生产。(盐补骨脂)的(关键工序)在中国境内完成。

292. (盐杜仲)，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)。(盐杜仲)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(盐杜仲)的(关键组件)在中国境内生产。(盐杜仲)的(关键工序)在中国境内完成。

293. (盐牛膝)，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)。(盐牛膝)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(盐牛膝)的(关键组件)在中国境内生产。(盐牛膝)的(关键工序)在中国境内完成。

294. (盐菟丝子)，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)。(盐菟丝子)的中国境内生产的组

件成本占比 \geq （规定比例）。（盐菟丝子）的（关键组件）在中国境内生产。（盐菟丝子）的（关键工序）在中国境内完成。

295.（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。

296.（羊耳菊根），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）。（羊耳菊根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（羊耳菊根）的（关键组件）在中国境内生产。（羊耳菊根）的（关键工序）在中国境内完成。

297.（野菊花），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）。（野菊花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（野菊花）的（关键组件）在中国境内生产。（野菊花）的（关键工序）在中国境内完成。

298.（叶下珠），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）。（叶下珠）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（叶下珠）的（关键组件）在中国境内生产。（叶下珠）的（关键工序）在中国境内完成。

299.（一点红），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）。（一点红）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（一点红）的（关键组件）在中国境内生产。（一点红）的（关键工序）在中国境内完成。

300.（薏苡仁），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）。（薏苡仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（薏苡仁）的（关键组件）在中国境内生产。（薏苡仁）的（关键工序）在中国境内完成。

301.（茵陈），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）。（茵陈）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（茵陈）的（关键组件）在中国境内生产。（茵陈）的（关键工序）在中国境内完成。

302.（淫羊藿），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）。（淫羊藿）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（淫羊藿）的（关键组件）在中国境内生产。（淫羊藿）的（关键工序）在中国境内完成。

303.（玉米须），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）。（玉米须）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（玉米须）的（关键组件）在中国境内生产。（玉米须）的（关键工序）在中国境内完成。

304.（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。

305.（皂矾（绿矾）），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）。（皂矾（绿矾））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（皂矾（绿矾））的（关键组件）在中国境内生产。（皂矾（绿矾））的（关键工序）在中国境内完成。

306.（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。

307. (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。

308. (泽漆), 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)。(泽漆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(泽漆)的(关键组件)在中国境内生产。(泽漆)的(关键工序)在中国境内完成。

309. (泽泻), 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)。(泽泻)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(泽泻)的(关键组件)在中国境内生产。(泽泻)的(关键工序)在中国境内完成。

310. (樟脑), 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)。(樟脑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(樟脑)的(关键组件)在中国境内生产。(樟脑)的(关键工序)在中国境内完成。

311. (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。

312. (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。

313. (知母), 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)。(知母)的中国境内生产的组件成本

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

314.（梔子），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）。（梔子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（梔子）的（关键组件）在中国境内生产。
（梔子）的（关键工序）在中国境内完成。

315.（制白附子），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）。（制白附子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制白附子）的（关键组件）在中国境内生产。（制白附子）的（关键工序）在中国境内完成。

316.（制川芎），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）。（制川芎）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制川芎）的（关键组件）在中国境内生产。（制川芎）的（关键工序）在中国境内完成。

317.（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。

318.（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。

319.（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。

320.（制远志），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）。（制远志）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制远志）的（关键组件）在中国境内生产。（制远志）的（关键工序）在中国境内完成。

321.（炙甘草），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）。（炙甘草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炙甘草）的（关键组件）在中国境内生产。（炙甘草）的（关键工序）在中国境内完成。

322.（重楼），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）。（重楼）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（重楼）的（关键组件）在中国境内生产。（重楼）的（关键工序）在中国境内完成。

323.（朱砂粉），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））。（朱砂粉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（朱砂粉）的（关键组件）在中国境内生产。（朱砂粉）的（关键工序）在中国境内完成。

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

325.（紫河车），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））。（紫河车）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫河车）的（关键组件）在中国境内生产。（紫河车）的（关键工序）在中国境内完成。

326.（紫花地丁），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））。（紫花地丁）的中

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

327.（紫苏叶），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）。（紫苏叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫苏叶）的（关键组件）在中国境内生产。（紫苏叶）的（关键工序）在中国境内完成。

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

329.（大腹毛），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）。（大腹毛）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大腹毛）的（关键组件）在中国境内生产。（大腹毛）的（关键工序）在中国境内完成。

330.（烫狗脊），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）。（烫狗脊）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（烫狗脊）的（关键组件）在中国境内生产。（烫狗脊）的（关键工序）在中国境内完成。

331.（寒水石（南寒水石）），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）。（寒水石（南寒水石））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（寒水石（南寒水石））的（关键组件）在中国境内生产。（寒水石（南寒水石））的（关键工序）在中国境内完成。

332.（四季青），生产厂为（江西景德中药股份有限公司），厂址为（江西省景德镇市乐平市双田镇雷公山）。（四季青）的中

国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（四季青）的（关键组件）在中国境内生产。（四季青）的（关键工序）在中国境内完成。

333.（冬凌草），生产厂为（建昌帮药业有限公司），厂址为（江西省抚州市南城县金山口第三工业园区）。（冬凌草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（冬凌草）的（关键组件）在中国境内生产。（冬凌草）的（关键工序）在中国境内完成。

334.（阿胶珠），生产厂为（江西国翔中药饮片有限公司），厂址为（江西省宜春市樟树市城北经济开发区经开西三路）。（阿胶珠）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（阿胶珠）的（关键组件）在中国境内生产。（阿胶珠）的（关键工序）在中国境内完成。

335.（蜈蚣（条）），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）。（蜈蚣（条））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜈蚣（条））的（关键组件）在中国境内生产。（蜈蚣（条））的（关键工序）在中国境内完成。

336.（天冬），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）。（天冬）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（天冬）的（关键组件）在中国境内生产。（天冬）的（关键工序）在中国境内完成。

337.（酸枣仁），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）。（酸枣仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（酸枣仁）的（关键组件）在中国境内生产。（酸枣仁）的（关键工序）在中国境内完成。

338.（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。

339.（防己），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）。（防己）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（防己）的（关键组件）在中国境内生产。（防己）的（关键工序）在中国境内完成。

340.（蜜远志），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）。（蜜远志）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜜远志）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜远志）的（关键工序）在中国境内完成。

341.（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。

342.（合欢皮），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）。（合欢皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（合欢皮）的（关键组件）在中国境内生产。（合欢皮）的（关键工序）在中国境内完成。

343.（牛大力），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）。（牛大力）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（牛大力）的（关键组件）在中国境内生产。（牛大力）的（关键工序）在中国境内完成。

344.（炒山楂），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）。（炒山楂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒山楂）的（关键组件）在中国境内生产。（炒山楂）的（关键工序）在中国境内完成。

345.（炒王不留行），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）。（炒王不留行）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒王不留行）的（关键组件）在中国境内生产。（炒王不留行）的（关键工序）在中国境内完成。

346.（白茅根），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）。（白茅根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白茅根）的（关键组件）在中国境内生产。（白茅根）的（关键工序）在中国境内完成。

347.（蜜百部），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）。（蜜百部）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜜百部）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜百部）的（关键工序）在中国境内完成。

348.（生半夏），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）。（生半夏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生半夏）的（关键组件）在中国境内生产。（生半夏）的（关键工序）在中国境内完成。

349.（九香虫），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）。（九香虫）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（九香虫）的（关键组件）在中国境内生产。（九香虫）的（关键工序）在中国境内完成。

350.（冬瓜子），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）。（冬瓜子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（冬瓜子）的（关键组件）在中国境内生产。（冬瓜子）的（关键工序）在中国境内完成。

351.（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。

352.（生石膏），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）。（生石膏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生石膏）的（关键组件）在中国境内生产。（生石膏）的（关键工序）在中国境内完成。

353.（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。

354.（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。

355.（橘红），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）。（橘红）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（橘红）的（关键组件）在中国境内生产。（橘红）的（关键工序）在中国境内完成。

356.（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。

357.（炒川楝子），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）。（炒川楝子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒川楝子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒川楝子）的（关键工序）在中国境内完成。

358.（蒟蒻），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）。（蒟蒻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蒟蒻）的（关键组件）在中国境内生产。（蒟蒻）的（关键工序）在中国境内完成。

359.（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）。（蔓荆子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蔓荆子）的（关键组件）在中国境内生产。（蔓荆子）的（关键工序）在中国境内完成。

360.（炒栀子），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）。（炒栀子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒栀子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒栀子）的（关键工序）在中国境内完成。

361.（佩兰），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）。（佩兰）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（佩兰）的（关键组件）在中国境内生产。（佩兰）的（关键工序）在中国境内完成。

362.（白英），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）。（白英）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白英）的（关键组件）在中国境内生产。（白英）的（关键工序）在中国境内完成。

363.（六月雪），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）。（六月雪）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（六月雪）的（关键组件）在中国境内生产。（六月雪）的（关键工序）在中国境内完成。

364.（蚕沙），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）。（蚕沙）的中国境内生产的组件成本

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

365.（银柴胡），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）。（银柴胡）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（银柴胡）的（关键组件）在中国境内生产。（银柴胡）的（关键工序）在中国境内完成。

366.（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。

367.（苎麻根），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）。（苎麻根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（苎麻根）的（关键组件）在中国境内生产。（苎麻根）的（关键工序）在中国境内完成。

368.（焦麦芽），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）。（焦麦芽）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（焦麦芽）的（关键组件）在中国境内生产。（焦麦芽）的（关键工序）在中国境内完成。

369.（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。

370.（荆芥炭），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）。（荆芥炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（荆芥炭）的（关键组件）在中国境内生产。（荆芥炭）的（关键工序）在中国境内完成。

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

372.（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。

373.（西红花），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））。（西红花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（西红花）的（关键组件）在中国境内生产。（西红花）的（关键工序）在中国境内完成。

374.（煅龙齿），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）。（煅龙齿）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅龙齿）的（关键组件）在中国境内生产。（煅龙齿）的（关键工序）在中国境内完成。

375.（酒大黄），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）。（酒大黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（酒大黄）的（关键组件）在中国境内生产。（酒大黄）的（关键工序）在中国境内完成。

376.（走马胎），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）。（走马胎）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（走马胎）的（关键组件）在中国境内生产。（走马胎）的（关键工序）在中国境内完成。

377.（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）。（芥子）的中国境内生产的组件成本

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

378.（黄明胶），生产厂为（河南辅仁堂制药有限公司），厂址为（河南省鹿邑县玄武经济开发区）。（黄明胶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黄明胶）的（关键组件）在中国境内生产。（黄明胶）的（关键工序）在中国境内完成。

379.（广山楂叶），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）。（广山楂叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（广山楂叶）的（关键组件）在中国境内生产。（广山楂叶）的（关键工序）在中国境内完成。

380.（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。

381.（绵马贯众），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）。（绵马贯众）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（绵马贯众）的（关键组件）在中国境内生产。（绵马贯众）的（关键工序）在中国境内完成。

382.（冬葵果），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）。（冬葵果）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（冬葵果）的（关键组件）在中国境内生产。（冬葵果）的（关键工序）在中国境内完成。

383.（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。

384.（煨阳起石），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））。（煨阳起石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨阳起石）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。

385.（枯矾），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））。（枯矾）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（枯矾）的（关键组件）在中国境内生产。（枯矾）的（关键工序）在中国境内完成。

386.（黄药子），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）。（黄药子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黄药子）的（关键组件）在中国境内生产。（黄药子）的（关键工序）在中国境内完成。

387.（大叶紫珠），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）。（大叶紫珠）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大叶紫珠）的（关键组件）在中国境内生产。（大叶紫珠）的（关键工序）在中国境内完成。

388.（茅莓根），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）。（茅莓根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（茅莓根）的（关键组件）在中国境内生产。（茅莓根）的（关键工序）在中国境内完成。

389.（猪牙皂），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）。（猪牙皂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（猪牙皂）的（关键组件）在中国境内生产。（猪牙皂）的（关键工序）在中国境内完成。

390.（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。

391.（酒蛇蛻），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）。（酒蛇蛻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（酒蛇蛻）的（关键组件）在中国境内生产。（酒蛇蛻）的（关键工序）在中国境内完成。

392.（金不换），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）。（金不换）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金不换）的（关键组件）在中国境内生产。（金不换）的（关键工序）在中国境内完成。

393.（飞扬草），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）。（飞扬草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（飞扬草）的（关键组件）在中国境内生产。（飞扬草）的（关键工序）在中国境内完成。

394.（黑豆），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）。（黑豆）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黑豆）的（关键组件）在中国境内生产。（黑豆）的（关键工序）在中国境内完成。

395.（博落回（炮筒杆）），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）。（博落回（炮筒杆））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（博落回（炮筒杆））的（关键组件）在中国境内生产。（博落回（炮筒杆））的（关键工序）在中国境内完成。

396.（芒果叶），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）。（芒果叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（芒果叶）的（关键组件）在中国境内生产。（芒果叶）的（关键工序）在中国境内完成。

397.（煅钟乳石），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））。（煅钟乳石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅钟乳石）的（关键组件）在中国境内生产。（煅钟乳石）的（关键工序）在中国境内完成。

398.（灯盏细辛），生产厂为（建昌帮药业有限公司），厂址为（江西省抚州市南城县金山口第三工业园区）。（灯盏细辛）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（灯盏细辛）的（关键组件）在中国境内生产。（灯盏细辛）的（关键工序）在中国境内完成。

399.（山香圆叶），生产厂为（建昌帮药业有限公司），厂址为（江西省抚州市南城县金山口第三工业园区）。（山香圆叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山香圆叶）的（关键组件）在中国境内生产。（山香圆叶）的（关键工序）在中国境内完成。

400.（秋石），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）。（秋石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（秋石）的（关键组件）在中国境内生产。（秋石）的（关键工序）在中国境内完成。

401.（玄明粉），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）。（玄明粉）的中国境内生产的组件

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

402.（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。

403.（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。

404.（青天葵），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）。（青天葵）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（青天葵）的（关键组件）在中国境内生产。（青天葵）的（关键工序）在中国境内完成。

405.（鳖甲胶），生产厂为（河南省四方药业集团有限公司），厂址为（周口市川汇区太昊西路8号）。（鳖甲胶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鳖甲胶）的（关键组件）在中国境内生产。（鳖甲胶）的（关键工序）在中国境内完成。

406.（猪苓），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）。（猪苓）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（猪苓）的（关键组件）在中国境内生产。（猪苓）的（关键工序）在中国境内完成。

407.（蜂蜜），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））。（蜂蜜）的中国境内

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

408.（桑寄生），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）。（桑寄生）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桑寄生）的（关键组件）在中国境内生产。（桑寄生）的（关键工序）在中国境内完成。

409.（独活），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）。（独活）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（独活）的（关键组件）在中国境内生产。（独活）的（关键工序）在中国境内完成。

410.（麸煨肉豆蔻），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）。（麸煨肉豆蔻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸煨肉豆蔻）的（关键组件）在中国境内生产。（麸煨肉豆蔻）的（关键工序）在中国境内完成。

411.（炒白芍），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）。（炒白芍）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒白芍）的（关键组件）在中国境内生产。（炒白芍）的（关键工序）在中国境内完成。

412.（焦神曲），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）。（焦神曲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（焦神曲）的（关键组件）在中国境内生产。（焦神曲）的（关键工序）在中国境内完成。

413.（徐长卿），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）。（徐长卿）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（徐长卿）的（关键组件）在中国境内生产。（徐长卿）的（关键工序）在中国境内完成。

414.（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。

415.（茜草炭），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）。（茜草炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（茜草炭）的（关键组件）在中国境内生产。（茜草炭）的（关键工序）在中国境内完成。

416.（千斤拔），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）。（千斤拔）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（千斤拔）的（关键组件）在中国境内生产。（千斤拔）的（关键工序）在中国境内完成。

417.（杜仲），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）。（杜仲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（杜仲）的（关键组件）在中国境内生产。（杜仲）的（关键工序）在中国境内完成。

418.（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。

419.（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。

420.（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）。（石决明）的中国境内生产的组件

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

421.（降香），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）。（降香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（降香）的（关键组件）在中国境内生产。（降香）的（关键工序）在中国境内完成。

422.（炒谷芽），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）。（炒谷芽）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒谷芽）的（关键组件）在中国境内生产。（炒谷芽）的（关键工序）在中国境内完成。

423.（谷精草），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）。（谷精草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（谷精草）的（关键组件）在中国境内生产。（谷精草）的（关键工序）在中国境内完成。

424.（刺五加），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））。（刺五加）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（刺五加）的（关键组件）在中国境内生产。（刺五加）的（关键工序）在中国境内完成。

425.（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。

426.（甘松），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）。（甘松）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（甘松）的（关键组件）在中国境内生产。（甘松）的（关键工序）在中国境内完成。

427.（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。

428.（清半夏），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）。（清半夏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（清半夏）的（关键组件）在中国境内生产。（清半夏）的（关键工序）在中国境内完成。

429.（大腹皮），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）。（大腹皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大腹皮）的（关键组件）在中国境内生产。（大腹皮）的（关键工序）在中国境内完成。

430.（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。

431.（制天南星），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））。（制天南星）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制天南星）的（关键组件）在中国境内生产。（制天南星）的（关键工序）在中国境内完成。

432.（麸炒山药），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）。（麸炒山药）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸炒山药）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒山药）的（关键工序）在中国境内完成。

433.（鸡骨草），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））。（鸡骨草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鸡骨草）的（关键组件）在中国境内生产。（鸡骨草）的（关键工序）在中国境内完成。

434.（鹰不扑），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）。（鹰不扑）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鹰不扑）的（关键组件）在中国境内生产。（鹰不扑）的（关键工序）在中国境内完成。

435.（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。

436.（制草乌），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））。（制草乌）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制草乌）的（关键组件）在中国境内生产。（制草乌）的（关键工序）在中国境内完成。

437.（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。

438.（橘络），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）。（橘络）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（橘络）的（关键组件）在中国境内生产。（橘络）的（关键工序）在中国境内完成。

439.（马鞭草），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）。（马鞭草）的中国境内生产的组件

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

440.（核桃仁），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）。（核桃仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（核桃仁）的（关键组件）在中国境内生产。（核桃仁）的（关键工序）在中国境内完成。

441.（炮天雄），生产厂为（四川江油同宥附子有限公司），厂址为（四川省绵阳市江油市三合镇松林北路9号办公楼-1-3楼）。（炮天雄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炮天雄）的（关键组件）在中国境内生产。（炮天雄）的（关键工序）在中国境内完成。

442.（莲须），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）。（莲须）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（莲须）的（关键组件）在中国境内生产。（莲须）的（关键工序）在中国境内完成。

443.（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。

444.（大风艾），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）。（大风艾）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大风艾）的（关键组件）在中国境内生产。（大风艾）的（关键工序）在中国境内完成。

445.（苦楝皮），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）。（苦楝皮）的中国境内生产的组件

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

446.（花蕊石），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）。（花蕊石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（花蕊石）的（关键组件）在中国境内生产。（花蕊石）的（关键工序）在中国境内完成。

447.（荷莲豆草），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）。（荷莲豆草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（荷莲豆草）的（关键组件）在中国境内生产。（荷莲豆草）的（关键工序）在中国境内完成。

448.（菊三七），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）。（菊三七）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（菊三七）的（关键组件）在中国境内生产。（菊三七）的（关键工序）在中国境内完成。

449.（瓦楞子），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）。（瓦楞子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（瓦楞子）的（关键组件）在中国境内生产。（瓦楞子）的（关键工序）在中国境内完成。

450.（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。

451.（露兜筋），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）。（露兜筋）的中国境内生产的组件

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

452.（吉祥草），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）。（吉祥草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（吉祥草）的（关键组件）在中国境内生产。（吉祥草）的（关键工序）在中国境内完成。

453.（西青果），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）。（西青果）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（西青果）的（关键组件）在中国境内生产。（西青果）的（关键工序）在中国境内完成。

454.（金线莲），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）。（金线莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金线莲）的（关键组件）在中国境内生产。（金线莲）的（关键工序）在中国境内完成。

455.（地稔），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）。（地稔）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（地稔）的（关键组件）在中国境内生产。（地稔）的（关键工序）在中国境内完成。

456.（穿心莲），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）。（穿心莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（穿心莲）的（关键组件）在中国境内生产。（穿心莲）的（关键工序）在中国境内完成。

457.（枳椇子），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）。（枳椇子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（枳椇子）的（关键组件）在中国境内生产。（枳椇子）的（关键工序）在中国境内完成。

458.（朱砂根），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）。（朱砂根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（朱砂根）的（关键组件）在中国境内生产。（朱砂根）的（关键工序）在中国境内完成。

459.（秦皮），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））。（秦皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（秦皮）的（关键组件）在中国境内生产。（秦皮）的（关键工序）在中国境内完成。

460.（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。

461.（银耳），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）。（银耳）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（银耳）的（关键组件）在中国境内生产。（银耳）的（关键工序）在中国境内完成。

462.（老鹳草），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））。（老鹳草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（老鹳草）的（关键组件）在中国境内生产。（老鹳草）的（关键工序）在中国境内完成。

463.（水飞蓟），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））。（水飞蓟）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（水飞蓟）的（关键组件）在中国境内生产。（水飞蓟）的（关键工序）在中国境内完成。

464.（芦荟），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））。（芦荟）的中国境内

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

465.（炒槟榔），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）。（炒槟榔）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒槟榔）的（关键组件）在中国境内生产。（炒槟榔）的（关键工序）在中国境内完成。

466.（姜皮），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）。（姜皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（姜皮）的（关键组件）在中国境内生产。（姜皮）的（关键工序）在中国境内完成。

467.（使君子），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）。（使君子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（使君子）的（关键组件）在中国境内生产。（使君子）的（关键工序）在中国境内完成。

468.（羊蹄根），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）。（羊蹄根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（羊蹄根）的（关键组件）在中国境内生产。（羊蹄根）的（关键工序）在中国境内完成。

469.（芫花），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）。（芫花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（芫花）的（关键组件）在中国境内生产。（芫花）的（关键工序）在中国境内完成。

470.（木棉花），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）。（木棉花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（木棉花）的（关键组件）在中国境内生产。（木棉花）的（关键工序）在中国境内完成。

471.（杠板归），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）。（杠板归）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（杠板归）的（关键组件）在中国境内生产。（杠板归）的（关键工序）在中国境内完成。

472.（煨石膏），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）。（煨石膏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨石膏）的（关键组件）在中国境内生产。（煨石膏）的（关键工序）在中国境内完成。

473.（大皂角），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）。（大皂角）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大皂角）的（关键组件）在中国境内生产。（大皂角）的（关键工序）在中国境内完成。

474.（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。

475.（红豆杉），生产厂为（国药集团北京华邈药业有限公司），厂址为（北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地永旺路25号院9号楼1至2层101）。（红豆杉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红豆杉）的（关键组件）在中国境内生产。（红豆杉）的（关键工序）在中国境内完成。

476.（铁皮石斛），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）。（铁皮石斛）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（铁皮石斛）的（关键组件）在中国境内生产。（铁皮石斛）的（关键工序）在中国境内完成。

477.（山慈菇），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）。（山慈菇）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山慈菇）的（关键组件）在中国境内生产。（山慈菇）的（关键工序）在中国境内完成。

478.（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。

479.（海金沙），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）。（海金沙）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（海金沙）的（关键组件）在中国境内生产。（海金沙）的（关键工序）在中国境内完成。

480.（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。

481.（合欢花），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）。（合欢花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（合欢花）的（关键组件）在中国境内生产。（合欢花）的（关键工序）在中国境内完成。

482.（蒲黄炭），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）。（蒲黄炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蒲黄炭）的（关键组件）在中国境内生产。（蒲黄炭）的（关键工序）在中国境内完成。

483.（姜黄），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）。（姜黄）的中国境内生产的组件成本

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

484.（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。

485.（龙齿），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）。（龙齿）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（龙齿）的（关键组件）在中国境内生产。
（龙齿）的（关键工序）在中国境内完成。

486.（天竺黄），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）。（天竺黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（天竺黄）的（关键组件）在中国境内生产。（天竺黄）的（关键工序）在中国境内完成。

487.（桂枝尖），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）。（桂枝尖）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桂枝尖）的（关键组件）在中国境内生产。（桂枝尖）的（关键工序）在中国境内完成。

488.（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。

489.（盐黄柏），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）。（盐黄柏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（盐黄柏）的（关键组件）在中国境内生产。（盐黄柏）的（关键工序）在中国境内完成。

490.（盐沙苑子），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）。（盐沙苑子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（盐沙苑子）的（关键组件）在中国境内生产。（盐沙苑子）的（关键工序）在中国境内完成。

491.（煨赭石），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）。（煨赭石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨赭石）的（关键组件）在中国境内生产。（煨赭石）的（关键工序）在中国境内完成。

492.（素馨花），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）。（素馨花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（素馨花）的（关键组件）在中国境内生产。（素馨花）的（关键工序）在中国境内完成。

493.（麻黄根），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）。（麻黄根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麻黄根）的（关键组件）在中国境内生产。（麻黄根）的（关键工序）在中国境内完成。

494.（七叶莲），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）。（七叶莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（七叶莲）的（关键组件）在中国境内生产。（七叶莲）的（关键工序）在中国境内完成。

495.（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。

496.（酒黄芩），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）。（酒黄芩）的中国境内生产的组件

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

497.（白头翁），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）。（白头翁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白头翁）的（关键组件）在中国境内生产。（白头翁）的（关键工序）在中国境内完成。

498.（炒茺蔚子），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）。（炒茺蔚子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒茺蔚子）的（关键组件）在中国境内生产。（炒茺蔚子）的（关键工序）在中国境内完成。

499.（石韦），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）。（石韦）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（石韦）的（关键组件）在中国境内生产。（石韦）的（关键工序）在中国境内完成。

500.（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。

501.（小麦），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）。（小麦）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（小麦）的（关键组件）在中国境内生产。（小麦）的（关键工序）在中国境内完成。

502.（赭石），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）。（赭石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（赭石）的（关键组件）在中国境内生产。（赭石）的（关键工序）在中国境内完成。

503.（白花蛇），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））。（白花蛇）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白花蛇）的（关键组件）在中国境内生产。（白花蛇）的（关键工序）在中国境内完成。

504.（藕节炭），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）。（藕节炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（藕节炭）的（关键组件）在中国境内生产。（藕节炭）的（关键工序）在中国境内完成。

505.（蜜枇杷叶），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）。（蜜枇杷叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜜枇杷叶）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜枇杷叶）的（关键工序）在中国境内完成。

506.（炒九香虫），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）。（炒九香虫）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炒九香虫）的（关键组件）在中国境内生产。（炒九香虫）的（关键工序）在中国境内完成。

507.（凌霄花），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）。（凌霄花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（凌霄花）的（关键组件）在中国境内生产。（凌霄花）的（关键工序）在中国境内完成。

508.（山楂炭），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）。（山楂炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山楂炭）的（关键组件）在中国境内生产。（山楂炭）的（关键工序）在中国境内完成。

509.（凤尾草），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）。（凤尾草）的中国境内生产的组件

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

510.（千年健），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）。（千年健）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（千年健）的（关键组件）在中国境内生产。（千年健）的（关键工序）在中国境内完成。

511.（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。

512.（大黄炭），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）。（大黄炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大黄炭）的（关键组件）在中国境内生产。（大黄炭）的（关键工序）在中国境内完成。

513.（罗汉果（个）），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）。（罗汉果（个））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（罗汉果（个））的（关键组件）在中国境内生产。（罗汉果（个））的（关键工序）在中国境内完成。

514.（醋红大戟），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）。（醋红大戟）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋红大戟）的（关键组件）在中国境内生产。（醋红大戟）的（关键工序）在中国境内完成。

515.（龙脷叶），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）。（龙脷叶）的中国境内生产的组件

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

516.（梔子炭），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）。（梔子炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（梔子炭）的（关键组件）在中国境内生产。（梔子炭）的（关键工序）在中国境内完成。

517.（矮地茶），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）。（矮地茶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（矮地茶）的（关键组件）在中国境内生产。（矮地茶）的（关键工序）在中国境内完成。

518.（黄芩炭），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）。（黄芩炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黄芩炭）的（关键组件）在中国境内生产。（黄芩炭）的（关键工序）在中国境内完成。

519.（葛花），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）。（葛花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（葛花）的（关键组件）在中国境内生产。（葛花）的（关键工序）在中国境内完成。

520.（山柰），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）。（山柰）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（山柰）的（关键组件）在中国境内生产。（山柰）的（关键工序）在中国境内完成。

521.（人参叶），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）。（人参叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（人参叶）的（关键组件）在中国境内生产。（人参叶）的（关键工序）在中国境内完成。

522.（穿山龙），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）。（穿山龙）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（穿山龙）的（关键组件）在中国境内生产。（穿山龙）的（关键工序）在中国境内完成。

523.（当归头），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））。（当归头）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（当归头）的（关键组件）在中国境内生产。（当归头）的（关键工序）在中国境内完成。

524.（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。

525.（金耳环），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）。（金耳环）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金耳环）的（关键组件）在中国境内生产。（金耳环）的（关键工序）在中国境内完成。

526.（龙葵），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）。（龙葵）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（龙葵）的（关键组件）在中国境内生产。（龙葵）的（关键工序）在中国境内完成。

527.（黑芝麻），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）。（黑芝麻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黑芝麻）的（关键组件）在中国境内生产。（黑芝麻）的（关键工序）在中国境内完成。

528.（侧柏炭），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）。（侧柏炭）的中国境内生产的组件

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

529.（煅金礞石），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）。（煅金礞石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅金礞石）的（关键组件）在中国境内生产。（煅金礞石）的（关键工序）在中国境内完成。

530.（枫荷桂），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）。（枫荷桂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（枫荷桂）的（关键组件）在中国境内生产。（枫荷桂）的（关键工序）在中国境内完成。

531.（枫香树皮），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）。（枫香树皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（枫香树皮）的（关键组件）在中国境内生产。（枫香树皮）的（关键工序）在中国境内完成。

532.（大金不换），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）。（大金不换）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大金不换）的（关键组件）在中国境内生产。（大金不换）的（关键工序）在中国境内完成。

533.（路边菊），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）。（路边菊）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（路边菊）的（关键组件）在中国境内生产。（路边菊）的（关键工序）在中国境内完成。

534.（冬瓜皮），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）。（冬瓜皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（冬瓜皮）的（关键组件）在中国境内生产。（冬瓜皮）的（关键工序）在中国境内完成。

535.（了哥王），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）。（了哥王）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（了哥王）的（关键组件）在中国境内生产。（了哥王）的（关键工序）在中国境内完成。

536.（牛耳枫），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）。（牛耳枫）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（牛耳枫）的（关键组件）在中国境内生产。（牛耳枫）的（关键工序）在中国境内完成。

537.（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。

538.（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。

539.（金樱根），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）。（金樱根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（金樱根）的（关键组件）在中国境内生产。（金樱根）的（关键工序）在中国境内完成。

540.（狗肝菜），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）。（狗肝菜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（狗肝菜）的（关键组件）在中国境内生产。（狗肝菜）的（关键工序）在中国境内完成。

541.（金荞麦），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）。（金荞麦）的中国境内生产的组件

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

542.（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。

543.（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。

544.（酒制蜂胶），生产厂为（河北橘井药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区兴园街8号）。（酒制蜂胶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（酒制蜂胶）的（关键组件）在中国境内生产。（酒制蜂胶）的（关键工序）在中国境内完成。

545.（夏天无），生产厂为（广东一方制药有限公司），厂址为（佛山市南海区里水镇旗峰工业开发区）。（夏天无）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（夏天无）的（关键组件）在中国境内生产。（夏天无）的（关键工序）在中国境内完成。

546.（红曲），生产厂为（江西景德中药股份有限公司），厂址为（江西省景德镇市乐平市双田镇雷公山）。（红曲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（红曲）的（关键组件）在中国境内生产。（红曲）的（关键工序）在中国境内完成。

547.（独一味），生产厂为（江西景德中药股份有限公司），厂址为（江西省景德镇市乐平市双田镇雷公山）。（独一味）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（独一味）的（关键

组件)在中国境内生产。(独一味)的(关键工序)在中国境内完成。

548. (灵芝), 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)。(灵芝)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(灵芝)的(关键组件)在中国境内生产。(灵芝)的(关键工序)在中国境内完成。

549. (炒薏苡仁), 生产厂为(江西景德中药股份有限公司), 厂址为(江西省景德镇市乐平市双田镇雷公山)。(炒薏苡仁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(炒薏苡仁)的(关键组件)在中国境内生产。(炒薏苡仁)的(关键工序)在中国境内完成。

550. (五色梅), 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)。(五色梅)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(五色梅)的(关键组件)在中国境内生产。(五色梅)的(关键工序)在中国境内完成。

551. (炙红芪), 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)。(炙红芪)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(炙红芪)的(关键组件)在中国境内生产。(炙红芪)的(关键工序)在中国境内完成。

552. (龙骨), 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)。(龙骨)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(龙骨)的(关键组件)在中国境内生产。(龙骨)的(关键工序)在中国境内完成。

553. (醋郁金), 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)。(醋郁金)的中国境内生产的组件

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

554.（朱茯神），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）。（朱茯神）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（朱茯神）的（关键组件）在中国境内生产。（朱茯神）的（关键工序）在中国境内完成。

555.（芒硝），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）。（芒硝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（芒硝）的（关键组件）在中国境内生产。（芒硝）的（关键工序）在中国境内完成。

556.（桑螵蛸），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）。（桑螵蛸）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桑螵蛸）的（关键组件）在中国境内生产。（桑螵蛸）的（关键工序）在中国境内完成。

557.（麸炒薏苡仁），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）。（麸炒薏苡仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（麸炒薏苡仁）的（关键组件）在中国境内生产。（麸炒薏苡仁）的（关键工序）在中国境内完成。

558.（盐车前子），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）。（盐车前子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（盐车前子）的（关键组件）在中国境内生产。（盐车前子）的（关键工序）在中国境内完成。

559.（白前），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）。（白前）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白前）的（关键组件）在中国境内生产。（白前）的（关键工序）在中国境内完成。

560.（灯心草），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）。（灯心草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（灯心草）的（关键组件）在中国境内生产。（灯心草）的（关键工序）在中国境内完成。

561.（木瓜），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）。（木瓜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（木瓜）的（关键组件）在中国境内生产。（木瓜）的（关键工序）在中国境内完成。

562.（丝瓜络），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）。（丝瓜络）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（丝瓜络）的（关键组件）在中国境内生产。（丝瓜络）的（关键工序）在中国境内完成。

563.（槐花），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）。（槐花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（槐花）的（关键组件）在中国境内生产。（槐花）的（关键工序）在中国境内完成。

564.（槐米），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）。（槐米）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（槐米）的（关键组件）在中国境内生产。（槐米）的（关键工序）在中国境内完成。

565.（米炒虻虫），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）。（米炒虻虫）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（米炒虻虫）的（关键组件）在中国境内生产。（米炒虻虫）的（关键工序）在中国境内完成。

566.（鬼箭羽），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）。（鬼箭羽）的中国境内生产的组件

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

567.（紫苏梗），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）。（紫苏梗）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫苏梗）的（关键组件）在中国境内生产。（紫苏梗）的（关键工序）在中国境内完成。

568.（紫石英），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）。（紫石英）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫石英）的（关键组件）在中国境内生产。（紫石英）的（关键工序）在中国境内完成。

569.（扁豆花），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）。（扁豆花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（扁豆花）的（关键组件）在中国境内生产。（扁豆花）的（关键工序）在中国境内完成。

570.（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。

571.（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。

572.（荔枝核），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）。（荔枝核）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（荔枝核）的（关键组件）在中国境内生产。（荔枝核）的（关键工序）在中国境内完成。

573.（穿破石），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）。（穿破石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（穿破石）的（关键组件）在中国境内生产。（穿破石）的（关键工序）在中国境内完成。

574.（煅珍珠母），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）。（煅珍珠母）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅珍珠母）的（关键组件）在中国境内生产。（煅珍珠母）的（关键工序）在中国境内完成。

575.（络石藤），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）。（络石藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（络石藤）的（关键组件）在中国境内生产。（络石藤）的（关键工序）在中国境内完成。

576.（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。

577.（豆豉姜），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）。（豆豉姜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（豆豉姜）的（关键组件）在中国境内生产。（豆豉姜）的（关键工序）在中国境内完成。

578.（饴糖炙甘草），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）。（饴糖炙甘草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（饴糖炙甘草）的（关键组件）在中国境内生产。（饴糖炙甘草）的（关键工序）在中国境内完成。

579.（布渣叶），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）。（布渣叶）的中国境内生产的组件

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

580.（瞿麦），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）。（瞿麦）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（瞿麦）的（关键组件）在中国境内生产。（瞿麦）的（关键工序）在中国境内完成。

581.（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。

582.（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。

583.（儿茶），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）。（儿茶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（儿茶）的（关键组件）在中国境内生产。（儿茶）的（关键工序）在中国境内完成。

584.（肿节风），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）。（肿节风）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（肿节风）的（关键组件）在中国境内生产。（肿节风）的（关键工序）在中国境内完成。

585.（豨莶草），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）。（豨莶草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（豨莶草）的（关键组件）在中国境内生产。（豨莶草）的（关键工序）在中国境内完成。

586.（积雪草），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）。（积雪草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（积雪草）的（关键组件）在中国境内生产。（积雪草）的（关键工序）在中国境内完成。

587.（半枫荷），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）。（半枫荷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（半枫荷）的（关键组件）在中国境内生产。（半枫荷）的（关键工序）在中国境内完成。

588.（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。

589.（银杏叶），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）。（银杏叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（银杏叶）的（关键组件）在中国境内生产。（银杏叶）的（关键工序）在中国境内完成。

590.（胡黄连），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）。（胡黄连）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（胡黄连）的（关键组件）在中国境内生产。（胡黄连）的（关键工序）在中国境内完成。

591.（白果仁），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）。（白果仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白果仁）的（关键组件）在中国境内生产。（白果仁）的（关键工序）在中国境内完成。

592.（槐花炭），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）。（槐花炭）的中国境内生产的组件

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

593.（槐米炭），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）。（槐米炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（槐米炭）的（关键组件）在中国境内生产。（槐米炭）的（关键工序）在中国境内完成。

594.（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。

595.（黑枣），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）。（黑枣）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（黑枣）的（关键组件）在中国境内生产。（黑枣）的（关键工序）在中国境内完成。

596.（木贼），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）。（木贼）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（木贼）的（关键组件）在中国境内生产。（木贼）的（关键工序）在中国境内完成。

597.（香薷），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）。（香薷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（香薷）的（关键组件）在中国境内生产。（香薷）的（关键工序）在中国境内完成。

598.（煅青礞石），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）。（煅青礞石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅青礞石）的（关键组件）在中国境内生产。（煅青礞石）的（关键工序）在中国境内完成。

599.（柿蒂），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）。（柿蒂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（柿蒂）的（关键组件）在中国境内生产。（柿蒂）的（关键工序）在中国境内完成。

600.（硫黄），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））。（硫黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（硫黄）的（关键组件）在中国境内生产。（硫黄）的（关键工序）在中国境内完成。

601.（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。

602.（煅蛤壳），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）。（煅蛤壳）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅蛤壳）的（关键组件）在中国境内生产。（煅蛤壳）的（关键工序）在中国境内完成。

603.（胡椒），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）。（胡椒）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（胡椒）的（关键组件）在中国境内生产。（胡椒）的（关键工序）在中国境内完成。

604.（绵马贯众炭），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）。（绵马贯众炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（绵马贯众炭）的（关键组件）在中国境内生产。（绵马贯众炭）的（关键工序）在中国境内完成。

605.（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。

606.（漆大姑），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）。（漆大姑）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（漆大姑）的（关键组件）在中国境内生产。（漆大姑）的（关键工序）在中国境内完成。

607.（番泻叶），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）。（番泻叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（番泻叶）的（关键组件）在中国境内生产。（番泻叶）的（关键工序）在中国境内完成。

608.（香加皮），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）。（香加皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（香加皮）的（关键组件）在中国境内生产。（香加皮）的（关键工序）在中国境内完成。

609.（小叶买麻藤（麻骨风）），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）。（小叶买麻藤（麻骨风））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（小叶买麻藤（麻骨风））的（关键组件）在中国境内生产。（小叶买麻藤（麻骨风））的（关键工序）在中国境内完成。

610.（雷公藤），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）。（雷公藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（雷公藤）的（关键组件）在中国境内生产。（雷公藤）的（关键工序）在中国境内完成。

611.（天葵子），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）。（天葵子）的中国境内生产的组件

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

612.（萆澄茄），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）。（萆澄茄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（萆澄茄）的（关键组件）在中国境内生产。（萆澄茄）的（关键工序）在中国境内完成。

613.（过岗龙），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）。（过岗龙）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（过岗龙）的（关键组件）在中国境内生产。（过岗龙）的（关键工序）在中国境内完成。

614.（醋商陆），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）。（醋商陆）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋商陆）的（关键组件）在中国境内生产。（醋商陆）的（关键工序）在中国境内完成。

615.（溪黄草），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）。（溪黄草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（溪黄草）的（关键组件）在中国境内生产。（溪黄草）的（关键工序）在中国境内完成。

616.（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。

617.（白石英），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））。（白石英）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（白石英）的（关键组件）在中国境内生产。（白石英）的（关键工序）在中国境内完成。

618.（紫荆皮），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）。（紫荆皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫荆皮）的（关键组件）在中国境内生产。（紫荆皮）的（关键工序）在中国境内完成。

619.（当归藤），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）。（当归藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（当归藤）的（关键组件）在中国境内生产。（当归藤）的（关键工序）在中国境内完成。

620.（四方藤），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）。（四方藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（四方藤）的（关键组件）在中国境内生产。（四方藤）的（关键工序）在中国境内完成。

621.（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。

622.（榼藤子），生产厂为（北京卫仁中药饮片厂有限公司），厂址为（北京市顺义区马坡镇聚源中路12号院7号楼101）。（榼藤子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（榼藤子）的（关键组件）在中国境内生产。（榼藤子）的（关键工序）在中国境内完成。

623.（茶芎），生产厂为（江西景德中药股份有限公司），厂址为（江西省景德镇市乐平市双田镇雷公山）。（茶芎）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（茶芎）的（关键组件）在中国境内生产。（茶芎）的（关键工序）在中国境内完成。

624. (三七粉)，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))。(三七粉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(三七粉)的(关键组件)在中国境内生产。(三七粉)的(关键工序)在中国境内完成。

625. (附片(白附片))，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)。(附片(白附片))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(附片(白附片))的(关键组件)在中国境内生产。(附片(白附片))的(关键工序)在中国境内完成。

626. (海螵蛸)，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)。(海螵蛸)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(海螵蛸)的(关键组件)在中国境内生产。(海螵蛸)的(关键工序)在中国境内完成。

627. (全蝎)，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)。(全蝎)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(全蝎)的(关键组件)在中国境内生产。(全蝎)的(关键工序)在中国境内完成。

628. (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。

629. (地骨皮)，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)。(地骨皮)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(地骨皮)的(关键组件)在中国境内生产。(地骨皮)的(关键工序)在中国境内完成。

630.（葛根），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）。（葛根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（葛根）的（关键组件）在中国境内生产。（葛根）的（关键工序）在中国境内完成。

631.（钩藤），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）。（钩藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（钩藤）的（关键组件）在中国境内生产。（钩藤）的（关键工序）在中国境内完成。

632.（覆盆子），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）。（覆盆子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（覆盆子）的（关键组件）在中国境内生产。（覆盆子）的（关键工序）在中国境内完成。

633.（醋北柴胡），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）。（醋北柴胡）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋北柴胡）的（关键组件）在中国境内生产。（醋北柴胡）的（关键工序）在中国境内完成。

634.（炙黄芪），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）。（炙黄芪）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（炙黄芪）的（关键组件）在中国境内生产。（炙黄芪）的（关键工序）在中国境内完成。

635.（龟甲胶），生产厂为（龟鹿药业集团有限公司），厂址为（河南省驻马店市新蔡县产业集聚区姜尚大道2号）。（龟甲胶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（龟甲胶）的（关键组件）在中国境内生产。（龟甲胶）的（关键工序）在中国境内完成。

636.（芦根），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）。（芦根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（芦根）的（关键组件）在中国境内生产。（芦根）的（关键工序）在中国境内完成。

637.（旋覆花），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）。（旋覆花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（旋覆花）的（关键组件）在中国境内生产。（旋覆花）的（关键工序）在中国境内完成。

638.（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。

639.（绵萆薢），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）。（绵萆薢）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（绵萆薢）的（关键组件）在中国境内生产。（绵萆薢）的（关键工序）在中国境内完成。

640.（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。

641.（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。

642.（蛤蚧（对）），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）。（蛤蚧（对））的中国境内生产的

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

643.（龙血竭），生产厂为（广西中医药大学百年乐制药有限公司），厂址为（南宁市东葛路60号）。（龙血竭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（龙血竭）的（关键组件）在中国境内生产。（龙血竭）的（关键工序）在中国境内完成。

644.（血竭），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））。（血竭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（血竭）的（关键组件）在中国境内生产。（血竭）的（关键工序）在中国境内完成。

645.（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。

646.（生草果），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）。（生草果）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生草果）的（关键组件）在中国境内生产。（生草果）的（关键工序）在中国境内完成。

647.（官桂），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）。（官桂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（官桂）的（关键组件）在中国境内生产。（官桂）的（关键工序）在中国境内完成。

648.（蜜款冬花），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）。（蜜款冬花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蜜款冬花）的（关键组件）在中国境内生产。（蜜款冬花）的（关键工序）在中国境内完成。

649.（血余炭），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）。（血余炭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（血余炭）的（关键组件）在中国境内生产。（血余炭）的（关键工序）在中国境内完成。

650.（赤小豆），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）。（赤小豆）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（赤小豆）的（关键组件）在中国境内生产。（赤小豆）的（关键工序）在中国境内完成。

651.（半边莲），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）。（半边莲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（半边莲）的（关键组件）在中国境内生产。（半边莲）的（关键工序）在中国境内完成。

652.（救必应），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）。（救必应）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（救必应）的（关键组件）在中国境内生产。（救必应）的（关键工序）在中国境内完成。

653.（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。

654.（鹿茸片），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））。（鹿茸片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鹿茸片）的（关键组件）在中国境内生产。（鹿茸片）的（关键工序）在中国境内完成。

655.（青黛），生产厂为（四川协力制药股份有限公司），厂址为（四川省彭州市天彭镇牡丹大道中段588号）。（青黛）的中国

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

656.（垂盆草），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）。（垂盆草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（垂盆草）的（关键组件）在中国境内生产。（垂盆草）的（关键工序）在中国境内完成。

657.（大青叶），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）。（大青叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（大青叶）的（关键组件）在中国境内生产。（大青叶）的（关键工序）在中国境内完成。

658.（醋甘遂），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）。（醋甘遂）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（醋甘遂）的（关键组件）在中国境内生产。（醋甘遂）的（关键工序）在中国境内完成。

659.（水牛角），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）。（水牛角）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（水牛角）的（关键组件）在中国境内生产。（水牛角）的（关键工序）在中国境内完成。

660.（藕节），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）。（藕节）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（藕节）的（关键组件）在中国境内生产。（藕节）的（关键工序）在中国境内完成。

661.（茯苓皮），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）。（茯苓皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（茯苓皮）的（关键组件）在中国境内生产。（茯苓皮）的（关键工序）在中国境内完成。

662.（木鳖子），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）。（木鳖子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（木鳖子）的（关键组件）在中国境内生产。（木鳖子）的（关键工序）在中国境内完成。

663.（广西海风藤），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）。（广西海风藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（广西海风藤）的（关键组件）在中国境内生产。（广西海风藤）的（关键工序）在中国境内完成。

664.（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。

665.（盐韭菜子），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）。（盐韭菜子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（盐韭菜子）的（关键组件）在中国境内生产。（盐韭菜子）的（关键工序）在中国境内完成。

666.（盐胡芦巴），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）。（盐胡芦巴）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（盐胡芦巴）的（关键组件）在中国境内生产。（盐胡芦巴）的（关键工序）在中国境内完成。

667.（川木通），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）。（川木通）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（川木通）的（关键组件）在中国境内生产。（川木通）的（关键工序）在中国境内完成。

668.（蔷薇花），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）。（蔷薇花）的中国境内生产的组件

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

669.（制(炙)党参），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）。（制(炙)党参）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制(炙)党参）的（关键组件）在中国境内生产。（制(炙)党参）的（关键工序）在中国境内完成。

670.（海风藤），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）。（海风藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（海风藤）的（关键组件）在中国境内生产。（海风藤）的（关键工序）在中国境内完成。

671.（漏芦），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）。（漏芦）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（漏芦）的（关键组件）在中国境内生产。（漏芦）的（关键工序）在中国境内完成。

672.（禹余粮），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）。（禹余粮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（禹余粮）的（关键组件）在中国境内生产。（禹余粮）的（关键工序）在中国境内完成。

673.（磁石），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）。（磁石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（磁石）的（关键组件）在中国境内生产。（磁石）的（关键工序）在中国境内完成。

674.（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。

675.（亚麻子），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）。（亚麻子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（亚麻子）的（关键组件）在中国境内生产。（亚麻子）的（关键工序）在中国境内完成。

676.（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。

677.（接骨木），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）。（接骨木）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（接骨木）的（关键组件）在中国境内生产。（接骨木）的（关键工序）在中国境内完成。

678.（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。

679.（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。

680.（煅石决明），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）。（煅石决明）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煅石决明）的（关键组件）在中国境内生产。（煅石决明）的（关键工序）在中国境内完成。

681.（鬼针草），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）。（鬼针草）的中国境内生产的组件

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

682.（九节菖蒲），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）。（九节菖蒲）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（九节菖蒲）的（关键组件）在中国境内生产。（九节菖蒲）的（关键工序）在中国境内完成。

683.（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。

684.（蛇六谷），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）。（蛇六谷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蛇六谷）的（关键组件）在中国境内生产。（蛇六谷）的（关键工序）在中国境内完成。

685.（铁包金），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）。（铁包金）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（铁包金）的（关键组件）在中国境内生产。（铁包金）的（关键工序）在中国境内完成。

686.（鸡冠花），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）。（鸡冠花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鸡冠花）的（关键组件）在中国境内生产。（鸡冠花）的（关键工序）在中国境内完成。

687.（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。

688.（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。

689.（猪殃殃），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）。（猪殃殃）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（猪殃殃）的（关键组件）在中国境内生产。（猪殃殃）的（关键工序）在中国境内完成。

690.（满山香），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）。（满山香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（满山香）的（关键组件）在中国境内生产。（满山香）的（关键工序）在中国境内完成。

691.（走马风），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）。（走马风）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（走马风）的（关键组件）在中国境内生产。（走马风）的（关键工序）在中国境内完成。

692.（血风藤），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）。（血风藤）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（血风藤）的（关键组件）在中国境内生产。（血风藤）的（关键工序）在中国境内完成。

693.（人字草），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）。（人字草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（人字草）的（关键组件）在中国境内生产。（人字草）的（关键工序）在中国境内完成。

694.（独脚金），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）。（独脚金）的中国境内生产的组件

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

695.（红芪），生产厂为（河北橘井药业有限公司），厂址为（安国市现代中药工业园区兴园街8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。

696.（鲜竹沥（30ml）），生产厂为（江西景德中药股份有限公司），厂址为（江西省景德镇市乐平市双田镇雷公山）。（鲜竹沥（30ml））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（鲜竹沥（30ml））的（关键组件）在中国境内生产。（鲜竹沥（30ml））的（关键工序）在中国境内完成。

697.（制地龙），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）。（制地龙）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制地龙）的（关键组件）在中国境内生产。（制地龙）的（关键工序）在中国境内完成。

698.（生天南星），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）。（生天南星）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生天南星）的（关键组件）在中国境内生产。（生天南星）的（关键工序）在中国境内完成。

699.（海马），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））。（海马）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（海马）的（关键组件）在中国境内生产。（海马）的（关键工序）在中国境内完成。

700.（鸦胆子），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）。（鸦胆子）的中国境内生产的组件

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

701.（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。

702.（苍术），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）。（苍术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（苍术）的（关键组件）在中国境内生产。（苍术）的（关键工序）在中国境内完成。

703.（蟾蜍皮），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）。（蟾蜍皮）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蟾蜍皮）的（关键组件）在中国境内生产。（蟾蜍皮）的（关键工序）在中国境内完成。

704.（当归身），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）。（当归身）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（当归身）的（关键组件）在中国境内生产。（当归身）的（关键工序）在中国境内完成。

705.（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。

706.（丢了棒），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）。（丢了棒）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（丢了棒）的（关键组件）在中国境内生产。（丢了棒）的（关键工序）在中国境内完成。

707.（冬虫夏草），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）。（冬虫夏草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（冬虫夏草）的（关键组件）在中国境内生产。（冬虫夏草）的（关键工序）在中国境内完成。

708.（煨人中白），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）。（煨人中白）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（煨人中白）的（关键组件）在中国境内生产。（煨人中白）的（关键工序）在中国境内完成。

709.（蛤蚧），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）。（蛤蚧）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蛤蚧）的（关键组件）在中国境内生产。（蛤蚧）的（关键工序）在中国境内完成。

710.（蝴蝶果），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）。（蝴蝶果）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蝴蝶果）的（关键组件）在中国境内生产。（蝴蝶果）的（关键工序）在中国境内完成。

711.（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。

712.（酒川牛膝），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）。（酒川牛膝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（酒川牛膝）的（关键组件）在中国境内生产。（酒川牛膝）的（关键工序）在中国境内完成。

713.（酒蕲蛇），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）。（酒蕲蛇）的中国境内生产的组件

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

714.（昆明山海棠），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）。（昆明山海棠）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（昆明山海棠）的（关键组件）在中国境内生产。（昆明山海棠）的（关键工序）在中国境内完成。

715.（龙葵果），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）。（龙葵果）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（龙葵果）的（关键组件）在中国境内生产。（龙葵果）的（关键工序）在中国境内完成。

716.（罗汉果），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）。（罗汉果）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（罗汉果）的（关键组件）在中国境内生产。（罗汉果）的（关键工序）在中国境内完成。

717.（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。

718.（蒲葵子），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）。（蒲葵子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（蒲葵子）的（关键组件）在中国境内生产。（蒲葵子）的（关键工序）在中国境内完成。

719.（铅粉），生产厂为（和治冠成药业有限公司），厂址为（安徽省亳州市高新区茴香路389号）。（铅粉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（铅粉）的（关键组件）在中国境内生产。（铅粉）的（关键工序）在中国境内完成。

720.（轻粉），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）。（轻粉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（轻粉）的（关键组件）在中国境内生产。（轻粉）的（关键工序）在中国境内完成。

721.（苘麻子），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）。（苘麻子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（苘麻子）的（关键组件）在中国境内生产。（苘麻子）的（关键工序）在中国境内完成。

722.（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。

723.（生附片），生产厂为（四川江油中坝附子科技发展有限公司），厂址为（江油高新技术产业园区创元路8号）。（生附片）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（生附片）的（关键组件）在中国境内生产。（生附片）的（关键工序）在中国境内完成。

724.（石见穿），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）。（石见穿）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（石见穿）的（关键组件）在中国境内生产。（石见穿）的（关键工序）在中国境内完成。

725.（柿叶），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））。（柿叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（柿叶）的（关键组件）在中国境内生产。（柿叶）的（关键工序）在中国境内完成。

726.（桃花），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）。（桃花）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桃花）的（关键组件）在中国境内生产。（桃花）的（关键工序）在中国境内完成。

727.（桃金娘根），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）。（桃金娘根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（桃金娘根）的（关键组件）在中国境内生产。（桃金娘根）的（关键工序）在中国境内完成。

728.（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。

729.（香茅），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）。（香茅）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（香茅）的（关键组件）在中国境内生产。（香茅）的（关键工序）在中国境内完成。

730.（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。

731.（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））。（阳起石）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（阳起石）的（关键组件）在中国境内生产。（阳起石）的（关键工序）在中国境内完成。

732.（一匹绸），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）。（一匹绸）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（一匹绸）的（关键组件）在中国境内生产。（一匹绸）的（关键工序）在中国境内完成。

733.（余甘子），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）。（余甘子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（余甘子）的（关键组件）在中国境内生产。（余甘子）的（关键工序）在中国境内完成。

734.（制白花蛇），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）。（制白花蛇）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（制白花蛇）的（关键组件）在中国境内生产。（制白花蛇）的（关键工序）在中国境内完成。

735.（紫茉莉根），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）。（紫茉莉根）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（紫茉莉根）的（关键组件）在中国境内生产。（紫茉莉根）的（关键工序）在中国境内完成。

736.（苍耳子），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）。（苍耳子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（苍耳子）的（关键组件）在中国境内生产。（苍耳子）的（关键工序）在中国境内完成。

737.（延胡索），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）。（延胡索）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（延胡索）的（关键组件）在中国境内生产。（延胡索）的（关键工序）在中国境内完成。

738.（制没药），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）。（制没药）的中国境内生产的组件

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

739.（莪术），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）。（莪术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（莪术）的（关键组件）在中国境内生产。（莪术）的（关键工序）在中国境内完成。

740.（菟丝子饼），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）。（菟丝子饼）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（菟丝子饼）的（关键组件）在中国境内生产。（菟丝子饼）的（关键工序）在中国境内完成。

741.（川芎），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）。（川芎）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（川芎）的（关键组件）在中国境内生产。（川芎）的（关键工序）在中国境内完成。

742.（肉苁蓉），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）。（肉苁蓉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（肉苁蓉）的（关键组件）在中国境内生产。（肉苁蓉）的（关键工序）在中国境内完成。

743.（肉桂叶），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）。（肉桂叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（肉桂叶）的（关键组件）在中国境内生产。（肉桂叶）的（关键工序）在中国境内完成。

744.（香附），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）。（香附）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（香附）的（关键组件）在中国境内生产。（香附）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）：广西仙菜中药有限公司

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。