

11、关于符合本国产品标准的声明函（如涉及）

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. (▲川贝母) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲川贝母)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲川贝母)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲川贝母)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

2. (炒砂仁) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(炒砂仁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(炒砂仁)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(炒砂仁)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

3. (▲制远志) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲制远志)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲制远志)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲制远志)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

4. (▲煅龙骨) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲煅龙骨)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲煅龙骨)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲煅龙骨)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

5. (紫菀) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(紫菀)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(紫菀)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(紫菀)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

6. (▲玫瑰花) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲玫瑰花)的中国境内生产的组件成本占

比 \geq （规定比例）3。（▲玫瑰花）的（关键组件）4在中国境内生产。（▲玫瑰花）的（关键工序）5在中国境内完成。

7.（蜈蚣）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（蜈蚣）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（蜈蚣）的（关键组件）4在中国境内生产。（蜈蚣）的（关键工序）5在中国境内完成。

8.（黄柏）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（黄柏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（黄柏）的（关键组件）4在中国境内生产。（黄柏）的（关键工序）5在中国境内完成。

9.（▲吴茱萸）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（▲吴茱萸）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（▲吴茱萸）的（关键组件）4在中国境内生产。（▲吴茱萸）的（关键工序）5在中国境内完成。

10.（猪苓）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（猪苓）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（猪苓）的（关键组件）4在中国境内生产。（猪苓）的（关键工序）5在中国境内完成。

11.（▲白术）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（▲白术）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（▲白术）的（关键组件）4在中国境内生产。（▲白术）的（关键工序）5在中国境内完成。

12.（柏子仁）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（柏子仁）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（柏子仁）的（关键组件）4在中国境内生产。（柏子仁）的（关键工序）5在中国境内完成。

13.（淫羊藿）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（淫羊藿）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（淫羊藿）的（关键组件）4在中国境内生产。（淫羊藿）的（关键工序）5在中国境内完成。



14. (醋鳖甲) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(醋鳖甲)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(醋鳖甲)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(醋鳖甲)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

15. (麸炒枳实) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(麸炒枳实)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(麸炒枳实)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(麸炒枳实)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

16. (▲百合) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲百合)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲百合)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲百合)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

17. (西洋参) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(西洋参)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(西洋参)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(西洋参)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

18. (独活) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(独活)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(独活)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(独活)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

19. (小通草) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(小通草)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(小通草)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(小通草)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

20. (肉苁蓉片) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(肉苁蓉片)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(肉苁蓉片)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(肉苁蓉片)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

21. (白及) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(白及)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(白及)

的（关键组件）4 在中国境内生产。（白及）的（关键工序）5 在中国境内完成。

22.（▲醋五味子）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（▲醋五味子）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（▲醋五味子）的（关键组件）4 在中国境内生产。（▲醋五味子）的（关键工序）5 在中国境内完成。

23.（天冬）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（天冬）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（天冬）的（关键组件）4 在中国境内生产。（天冬）的（关键工序）5 在中国境内完成。

24.（桑螵蛸）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（桑螵蛸）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（桑螵蛸）的（关键组件）4 在中国境内生产。（桑螵蛸）的（关键工序）5 在中国境内完成。

25.（生姜）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（生姜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（生姜）的（关键组件）4 在中国境内生产。（生姜）的（关键工序）5 在中国境内完成。

26.（高良姜）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（高良姜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（高良姜）的（关键组件）4 在中国境内生产。（高良姜）的（关键工序）5 在中国境内完成。

27.（草豆蔻）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（草豆蔻）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（草豆蔻）的（关键组件）4 在中国境内生产。（草豆蔻）的（关键工序）5 在中国境内完成。

28.（▲檀香）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（▲檀香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（▲檀香）的（关键组件）4 在中国境内生产。（▲檀香）的（关键工序）5 在中国境内完成。

29.（炒莱菔子）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州

市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(炒莱菔子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(炒莱菔子)的(关键组件)4在中国境内生产。(炒莱菔子)的(关键工序)5在中国境内完成。

30.(醋延胡索)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(醋延胡索)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(醋延胡索)的(关键组件)4在中国境内生产。(醋延胡索)的(关键工序)5在中国境内完成。

31.(银柴胡)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(银柴胡)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(银柴胡)的(关键组件)4在中国境内生产。(银柴胡)的(关键工序)5在中国境内完成。

32.(益智仁)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(益智仁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(益智仁)的(关键组件)4在中国境内生产。(益智仁)的(关键工序)5在中国境内完成。

33.(石菖蒲)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(石菖蒲)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(石菖蒲)的(关键组件)4在中国境内生产。(石菖蒲)的(关键工序)5在中国境内完成。

34.(淡竹叶)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(淡竹叶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(淡竹叶)的(关键组件)4在中国境内生产。(淡竹叶)的(关键工序)5在中国境内完成。

35.(首乌藤)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(首乌藤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(首乌藤)的(关键组件)4在中国境内生产。(首乌藤)的(关键工序)5在中国境内完成。

36.(皂角刺)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(皂角刺)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(皂角刺)的(关键组件)4在中国境内生产。(皂角刺)的(关键工序)5在中国境内完成。

37. (菟丝子) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(菟丝子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(菟丝子)的(关键组件)4在中国境内生产。(菟丝子)的(关键工序)5在中国境内完成。

38. (地骨皮) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(地骨皮)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(地骨皮)的(关键组件)4在中国境内生产。(地骨皮)的(关键工序)5在中国境内完成。

39. (龟甲胶) 1, 生产厂为 (山东东禄堂阿胶集团吉林东禄堂制药有限公司) 2, 厂址为 (吉林省长春市双阳区山河街道亚泰水泥东)。(龟甲胶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(龟甲胶)的(关键组件)4在中国境内生产。(龟甲胶)的(关键工序)5在中国境内完成。

40. (款冬花) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(款冬花)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(款冬花)的(关键组件)4在中国境内生产。(款冬花)的(关键工序)5在中国境内完成。

41. (小茴香) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(小茴香)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(小茴香)的(关键组件)4在中国境内生产。(小茴香)的(关键工序)5在中国境内完成。

42. (莲子) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(莲子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(莲子)的(关键组件)4在中国境内生产。(莲子)的(关键工序)5在中国境内完成。

43. (胡黄连) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(胡黄连)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(胡黄连)的(关键组件)4在中国境内生产。(胡黄连)的(关键工序)5在中国境内完成。

44. (▲芡实) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲芡实)的中国境内生产的组件成本占比 \geq



(规定比例)3。(▲芡实)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲芡实)的(关键工序)5在中国境内完成。

45.(▲醋香附)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲醋香附)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(▲醋香附)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲醋香附)的(关键工序)5在中国境内完成。

46.(蔓荆子)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(蔓荆子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(蔓荆子)的(关键组件)4在中国境内生产。(蔓荆子)的(关键工序)5在中国境内完成。

47.(醋白芍)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(醋白芍)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(醋白芍)的(关键组件)4在中国境内生产。(醋白芍)的(关键工序)5在中国境内完成。

48.(浮小麦)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(浮小麦)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(浮小麦)的(关键组件)4在中国境内生产。(浮小麦)的(关键工序)5在中国境内完成。

49.(蜂房)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(蜂房)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(蜂房)的(关键组件)4在中国境内生产。(蜂房)的(关键工序)5在中国境内完成。

50.(草果仁)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(草果仁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(草果仁)的(关键组件)4在中国境内生产。(草果仁)的(关键工序)5在中国境内完成。

51.(钩藤)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(钩藤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(钩藤)的(关键组件)4在中国境内生产。(钩藤)的(关键工序)5在中国境内完成。

52.(干石斛)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市

淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(干石斛)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(干石斛)的(关键组件)4在中国境内生产。(干石斛)的(关键工序)5在中国境内完成。

53.(金雀根)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(金雀根)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(金雀根)的(关键组件)4在中国境内生产。(金雀根)的(关键工序)5在中国境内完成。

54.(乌药)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(乌药)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(乌药)的(关键组件)4在中国境内生产。(乌药)的(关键工序)5在中国境内完成。

55.(▲猫爪草)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲猫爪草)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(▲猫爪草)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲猫爪草)的(关键工序)5在中国境内完成。

56.(大枣)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(大枣)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(大枣)的(关键组件)4在中国境内生产。(大枣)的(关键工序)5在中国境内完成。

57.(蜜款冬花)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(蜜款冬花)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(蜜款冬花)的(关键组件)4在中国境内生产。(蜜款冬花)的(关键工序)5在中国境内完成。

58.(鹿角胶)1,生产厂为(山东东禄堂阿胶集团吉林东禄堂制药有限公司)2,厂址为(吉林省长春市双阳区山河街道亚泰水泥东)。(鹿角胶)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(鹿角胶)的(关键组件)4在中国境内生产。(鹿角胶)的(关键工序)5在中国境内完成。

59.(紫苏叶)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(紫苏叶)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)3。(紫

苏叶)的(关键组件)4在中国境内生产。(紫苏叶)的(关键工序)5在中国境内完成。

60.(▲牛膝)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲牛膝)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(▲牛膝)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲牛膝)的(关键工序)5在中国境内完成。

61.(玉米须)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(玉米须)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(玉米须)的(关键组件)4在中国境内生产。(玉米须)的(关键工序)5在中国境内完成。

62.(白芥子)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(白芥子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(白芥子)的(关键组件)4在中国境内生产。(白芥子)的(关键工序)5在中国境内完成。

63.(茵陈)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(茵陈)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(茵陈)的(关键组件)4在中国境内生产。(茵陈)的(关键工序)5在中国境内完成。

64.(合欢皮)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(合欢皮)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(合欢皮)的(关键组件)4在中国境内生产。(合欢皮)的(关键工序)5在中国境内完成。

65.(▲盐杜仲)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲盐杜仲)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(▲盐杜仲)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲盐杜仲)的(关键工序)5在中国境内完成。

66.(肉豆蔻)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(肉豆蔻)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(肉豆蔻)的(关键组件)4在中国境内生产。(肉豆蔻)的(关键工序)5在中国境内完成。

67.(泽漆)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(泽漆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(泽漆)

的（关键组件）4 在中国境内生产。（泽漆）的（关键工序）5 在中国境内完成。

68.（苦参）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（苦参）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（苦参）的（关键组件）4 在中国境内生产。（苦参）的（关键工序）5 在中国境内完成。

69.（夏枯草）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（夏枯草）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（夏枯草）的（关键组件）4 在中国境内生产。（夏枯草）的（关键工序）5 在中国境内完成。

70.（▲麸炒山药）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（▲麸炒山药）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（▲麸炒山药）的（关键组件）4 在中国境内生产。（▲麸炒山药）的（关键工序）5 在中国境内完成。

71.（广藿香）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（广藿香）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（广藿香）的（关键组件）4 在中国境内生产。（广藿香）的（关键工序）5 在中国境内完成。

72.（射干）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（射干）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（射干）的（关键组件）4 在中国境内生产。（射干）的（关键工序）5 在中国境内完成。

73.（毛慈菇）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（毛慈菇）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（毛慈菇）的（关键组件）4 在中国境内生产。（毛慈菇）的（关键工序）5 在中国境内完成。

74.（炮姜）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（炮姜）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（炮姜）的（关键组件）4 在中国境内生产。（炮姜）的（关键工序）5 在中国境内完成。

75.（知母）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（知母）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（知母）

的（关键组件）4 在中国境内生产。（知母）的（关键工序）5 在中国境内完成。

76.（海金沙）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（海金沙）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（海金沙）的（关键组件）4 在中国境内生产。（海金沙）的（关键工序）5 在中国境内完成。

77.（秦艽）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（秦艽）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（秦艽）的（关键组件）4 在中国境内生产。（秦艽）的（关键工序）5 在中国境内完成。

78.（路路通）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（路路通）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（路路通）的（关键组件）4 在中国境内生产。（路路通）的（关键工序）5 在中国境内完成。

79.（天花粉）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（天花粉）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（天花粉）的（关键组件）4 在中国境内生产。（天花粉）的（关键工序）5 在中国境内完成。

80.（蜜麻黄）1，生产厂为（河北新京源药业有限公司）2，厂址为（河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧）。（蜜麻黄）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（蜜麻黄）的（关键组件）4 在中国境内生产。（蜜麻黄）的（关键工序）5 在中国境内完成。

81.（重楼）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（重楼）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（重楼）的（关键组件）4 在中国境内生产。（重楼）的（关键工序）5 在中国境内完成。

82.（竹茹）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（竹茹）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（竹茹）的（关键组件）4 在中国境内生产。（竹茹）的（关键工序）5 在中国境内完成。

83.（桑叶）1，生产厂为（亳州市圣海生物科技有限公司）2，厂址为（安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧）。（桑叶）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规

定比例) 3。(桑叶)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(桑叶)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

84.(金钱草) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(金钱草)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(金钱草)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(金钱草)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

85.(紫苏梗) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(紫苏梗)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(紫苏梗)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(紫苏梗)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

86.(阿胶) 1, 生产厂为(山东东禄堂阿胶集团吉林东禄堂制药有限公司) 2, 厂址为(吉林省长春市双阳区山河街道亚泰水泥东)。(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。

87.(升麻) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(升麻)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(升麻)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(升麻)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

88.(川楝子) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(川楝子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(川楝子)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(川楝子)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

89.(生蒲黄) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(生蒲黄)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(生蒲黄)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(生蒲黄)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

90.(补骨脂) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(补骨脂)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(补骨脂)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(补骨脂)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

91.(紫花地丁) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州

市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(紫花地丁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(紫花地丁)的(关键组件)4在中国境内生产。(紫花地丁)的(关键工序)5在中国境内完成。

92.(醋莪术)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(醋莪术)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(醋莪术)的(关键组件)4在中国境内生产。(醋莪术)的(关键工序)5在中国境内完成。

93.(狗脊)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(狗脊)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(狗脊)的(关键组件)4在中国境内生产。(狗脊)的(关键工序)5在中国境内完成。

94.(荆芥)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(荆芥)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(荆芥)的(关键组件)4在中国境内生产。(荆芥)的(关键工序)5在中国境内完成。

95.(盐车前子)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(盐车前子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(盐车前子)的(关键组件)4在中国境内生产。(盐车前子)的(关键工序)5在中国境内完成。

96.(南沙参)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(南沙参)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(南沙参)的(关键组件)4在中国境内生产。(南沙参)的(关键工序)5在中国境内完成。

97.(青蒿)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(青蒿)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(青蒿)的(关键组件)4在中国境内生产。(青蒿)的(关键工序)5在中国境内完成。

98.(▲桑椹)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲桑椹)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(▲桑椹)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲桑椹)的(关键工序)5在中国境内完成。

99. (白扁豆) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(白扁豆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(白扁豆)的(关键组件)4在中国境内生产。(白扁豆)的(关键工序)5在中国境内完成。

100. (麻黄根) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(麻黄根)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(麻黄根)的(关键组件)4在中国境内生产。(麻黄根)的(关键工序)5在中国境内完成。

101. (莲子心) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(莲子心)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(莲子心)的(关键组件)4在中国境内生产。(莲子心)的(关键工序)5在中国境内完成。

102. (炒谷芽) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(炒谷芽)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(炒谷芽)的(关键组件)4在中国境内生产。(炒谷芽)的(关键工序)5在中国境内完成。

103. (当归尾) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(当归尾)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(当归尾)的(关键组件)4在中国境内生产。(当归尾)的(关键工序)5在中国境内完成。

104. (土荆皮) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(土荆皮)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(土荆皮)的(关键组件)4在中国境内生产。(土荆皮)的(关键工序)5在中国境内完成。

105. (木贼) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(木贼)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(木贼)的(关键组件)4在中国境内生产。(木贼)的(关键工序)5在中国境内完成。

106. (酒萸肉) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(酒萸肉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq

(规定比例) 3。(酒萸肉)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(酒萸肉)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

107.(艾绒) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(艾绒)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(艾绒)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(艾绒)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

108.(海藻) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(海藻)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(海藻)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(海藻)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

109.(芦根) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(芦根)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(芦根)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(芦根)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

110.(地榆) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(地榆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(地榆)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(地榆)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

111.(天葵子) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(天葵子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(天葵子)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(天葵子)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

112.(▲金樱子肉) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲金樱子肉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲金樱子肉)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲金樱子肉)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

113.(炒麦芽) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(炒麦芽)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(炒麦芽)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(炒麦芽)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

114.(龙血竭) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市

淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(龙血竭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(龙血竭)的(关键组件)4在中国境内生产。(龙血竭)的(关键工序)5在中国境内完成。

115.(郁李仁)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(郁李仁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(郁李仁)的(关键组件)4在中国境内生产。(郁李仁)的(关键工序)5在中国境内完成。

116.(焦麦芽)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(焦麦芽)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(焦麦芽)的(关键组件)4在中国境内生产。(焦麦芽)的(关键工序)5在中国境内完成。

117.(北刘寄奴)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(北刘寄奴)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(北刘寄奴)的(关键组件)4在中国境内生产。(北刘寄奴)的(关键工序)5在中国境内完成。

118.(谷精草)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(谷精草)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(谷精草)的(关键组件)4在中国境内生产。(谷精草)的(关键工序)5在中国境内完成。

119.(▲蜜百部)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(▲蜜百部)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(▲蜜百部)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲蜜百部)的(关键工序)5在中国境内完成。

120.(白英)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(白英)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(白英)的(关键组件)4在中国境内生产。(白英)的(关键工序)5在中国境内完成。

121.(野菊花)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野

县大西章村保衡路西侧)。(野菊花)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(野菊花)的(关键组件)4在中国境内生产。(野菊花)的(关键工序)5在中国境内完成。

122.(马齿苋)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(马齿苋)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(马齿苋)的(关键组件)4在中国境内生产。(马齿苋)的(关键工序)5在中国境内完成。

123.(硼砂)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(硼砂)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(硼砂)的(关键组件)4在中国境内生产。(硼砂)的(关键工序)5在中国境内完成。

124.(百部)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(百部)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(百部)的(关键组件)4在中国境内生产。(百部)的(关键工序)5在中国境内完成。

125.(绵马贯众)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(绵马贯众)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(绵马贯众)的(关键组件)4在中国境内生产。(绵马贯众)的(关键工序)5在中国境内完成。



126.(侧柏叶)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(侧柏叶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(侧柏叶)的(关键组件)4在中国境内生产。(侧柏叶)的(关键工序)5在中国境内完成。

127.(败酱草)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(败酱草)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(败酱草)的(关键组件)4在中国境内生产。(败酱草)的(关键工序)5在中国境内完成。

128.(黄明胶)1,生产厂为(河南辅仁堂制药有限公司)2,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)3。(黄明胶)的(关键组件)4在中国境内生产。(黄明胶)的(关键工序)5在中国境内完成。

129. (阳起石) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(阳起石)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(阳起石)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(阳起石)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

130. (北寒水石) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(北寒水石)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(北寒水石)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(北寒水石)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

131. (赤石脂) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(赤石脂)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(赤石脂)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(赤石脂)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

132. (韭菜子) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(韭菜子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(韭菜子)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(韭菜子)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

133. (炒赤芍) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(炒赤芍)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(炒赤芍)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(炒赤芍)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

134. (儿茶) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(儿茶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(儿茶)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(儿茶)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

135. (月季花) 1, 生产厂为 (河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为 (河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(月季花)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(月季花)的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(月季花)的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

136. (胡桃仁) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市

淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(胡桃仁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(胡桃仁)的(关键组件)4在中国境内生产。(胡桃仁)的(关键工序)5在中国境内完成。

137.(水红花子)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(水红花子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(水红花子)的(关键组件)4在中国境内生产。(水红花子)的(关键工序)5在中国境内完成。

138.(金钱白花蛇)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(金钱白花蛇)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(金钱白花蛇)的(关键组件)4在中国境内生产。(金钱白花蛇)的(关键工序)5在中国境内完成。

139.(槐花炭)1,生产厂为(河北新京源药业有限公司)2,厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(槐花炭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(槐花炭)的(关键组件)4在中国境内生产。(槐花炭)的(关键工序)5在中国境内完成。

140.(粳米)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(粳米)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(粳米)的(关键组件)4在中国境内生产。(粳米)的(关键工序)5在中国境内完成。

141.(何首乌)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(何首乌)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(何首乌)的(关键组件)4在中国境内生产。(何首乌)的(关键工序)5在中国境内完成。

142.(▲赤小豆)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲赤小豆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(▲赤小豆)的(关键组件)4在中国境内生产。(▲赤小豆)的(关键工序)5在中国境内完成。

143.(地榆炭)1,生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司)2,厂址为(安徽省亳州市淮城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(地榆炭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq

(规定比例) 3。(地榆炭)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(地榆炭)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

144.(穿山龙) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(穿山龙)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(穿山龙)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(穿山龙)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

145.(胡秃子叶) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(胡秃子叶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(胡秃子叶)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(胡秃子叶)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

146.(卷柏) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(卷柏)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(卷柏)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(卷柏)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

147.(寻骨风) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(寻骨风)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(寻骨风)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(寻骨风)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

148.(广狗肾) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(广狗肾)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(广狗肾)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(广狗肾)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

149.(穿心莲) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(穿心莲)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(穿心莲)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(穿心莲)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

150.(番泻叶) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(番泻叶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq

(规定比例) 3。(番泻叶)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(番泻叶)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

151.(青风藤) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(青风藤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(青风藤)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(青风藤)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

152.(石榴皮) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(石榴皮)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(石榴皮)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(石榴皮)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

153.(大蓟) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(大蓟)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(大蓟)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(大蓟)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

154.(桔叶) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(桔叶)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(桔叶)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(桔叶)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

155.(苘麻子) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(苘麻子)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(苘麻子)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(苘麻子)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

156.(禹州漏芦) 1, 生产厂为(河北新京源药业有限公司) 2, 厂址为(河北省保定市博野县大西章村保衡路西侧)。(禹州漏芦)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(禹州漏芦)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(禹州漏芦)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

157.(硫黄) 1, 生产厂为(亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为(安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(硫黄)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(硫黄)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(硫黄)的(关键工序) 5 在中国境内完成。



158. (姜炭) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(姜炭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(姜炭)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(姜炭)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

159. (血余炭) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(血余炭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(血余炭)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(血余炭)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

160. (白芷) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(白芷)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(白芷)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(白芷)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

161. (木瓜) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(木瓜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(木瓜)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(木瓜)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

162. (柿蒂) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(柿蒂)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(柿蒂)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(柿蒂)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

163. (荆芥炭) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(荆芥炭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(荆芥炭)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(荆芥炭)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

164. (▲烫水蛭) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲烫水蛭)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲烫水蛭)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲烫水蛭)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

165. (牡丹皮) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(牡丹皮)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(牡丹皮)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(牡丹皮)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

166. (黄芩片) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(黄芩片)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(黄芩片)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(黄芩片)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

167. (▲地龙) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(▲地龙)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(▲地龙)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(▲地龙)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

168. (鸡屎藤) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(鸡屎藤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(鸡屎藤)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(鸡屎藤)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

169. (甜叶菊) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(甜叶菊)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(甜叶菊)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(甜叶菊)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

170. (凤凰衣) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(凤凰衣)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(凤凰衣)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(凤凰衣)的(关键工序) 5 在中国境内完成。

171. (穿破石) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(穿破石)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(穿破石)的(关键组件) 4 在中国境内生产。(穿破石)的(关键工序) 5 在中国境内完成。



172. (猪甲) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(猪甲) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(猪甲) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(猪甲) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

173. (艾条) 1, 生产厂为 (明光艾之健药业科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省滁州市明光市涧溪镇艾草产业园 A-1 栋)。(艾条) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(艾条) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(艾条) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

174. (垂盆草) 1, 生产厂为 (亳州市圣海生物科技有限公司) 2, 厂址为 (安徽省亳州市谯城区经开区庄周路与亳芍路交叉口西北侧)。(垂盆草) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(垂盆草) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(垂盆草) 的 (关键工序) 5 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):国药控股新疆新特西部药业有限公司

日期: 2026年04月29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。

