

（四）关于符合本国产品标准的声明函

（不适用可以不填写）

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.（青霉素钠、160万u）¹，生产厂为（山东鲁抗医药股份有限公司）²，厂址为（山东省济宁高新区德源路88号）。（青霉素钠、160万u）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（青霉素钠、160万u）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（青霉素钠、160万u）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2.（阿莫西林、0.25g）¹，生产厂为（山东鲁抗医药股份有限公司）²，厂址为（山东省济宁高新区德源路88号）。（阿莫西林、0.25g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（阿莫西林、0.25g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（阿莫西林、0.25g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

3.（头孢氨苄、0.125g）¹，生产厂为（山东淄博新达制药有限公司）²，厂址为（淄博高新区鲁泰大道1号）。（头孢氨苄、0.125g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（头孢氨苄、0.125g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（头孢氨苄、0.125g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

4.（头孢呋辛、0.75g）¹，生产厂为（华北制药河北华民药业有限责任公司）²，厂址为（石家庄经济技术开发区海南路98号）。（头孢呋辛、0.75g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（头孢呋辛、0.75g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（头孢呋辛、0.75g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

5.（头孢曲松、1.0g）¹，生产厂为（山东鲁抗医药股份有限公司）²，厂址为（山东省济宁高新区德源路88号）。（头孢曲松、1.0g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（头孢曲松、1.0g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（头孢曲松、1.0g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

6.（头孢哌酮舒巴坦、1.0g）¹，生产厂为（浙江亚太药业股份有限公司）²，厂址为（浙江省绍兴市柯桥区群贤路2003号1501室）。（头孢哌酮舒巴坦、1.0g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（头孢哌酮舒巴坦、1.0g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（头孢哌酮舒巴坦、1.0g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

7.（头孢克肟、0.1g）¹，生产厂为（国药集团致君(深圳)制药有限公司）²，厂址为（广东省深圳市龙华区观澜高新园区澜清一路16号）。（头孢克肟、0.1g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（头孢克肟、0.1g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（头孢克肟、0.1g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

8.（硫酸阿米卡星注射液、0.2g*2ml）¹，生产厂为（华中药业股份有限公司）²，厂址为（湖北省襄

阳市襄城区岷山路 118 号)。(硫酸阿米卡星注射液、0.2g*2ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫酸阿米卡星注射液、0.2g*2ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫酸阿米卡星注射液、0.2g*2ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

9. (庆大霉素、2ml: 80mg)¹, 生产厂为(河南润弘制药股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(庆大霉素、2ml: 80mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(庆大霉素、2ml: 80mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(庆大霉素、2ml: 80mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

10. (庆大霉素、40mg)¹, 生产厂为(江苏平光制药(焦作)有限公司)², 厂址为(焦作市城乡一体化示范区神州路)。(庆大霉素、40mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(庆大霉素、40mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(庆大霉素、40mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

11. (红霉素、0.25g)¹, 生产厂为(福安药业集团湖北人民制药有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市东西湖区柏泉祁家山特 1 号)。(红霉素、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(红霉素、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(红霉素、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

12. (红霉素、0.25)¹, 生产厂为(江苏长江药业有限公司)², 厂址为(江苏省盐城市射阳县合德镇红旗路 28 号)。(红霉素、0.25)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(红霉素、0.25)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(红霉素、0.25)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

13. (阿奇霉素、0.25g)¹, 生产厂为(辰欣药业股份有限公司)², 厂址为(山东省济宁市高新区同济科技工业园)。(阿奇霉素、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿奇霉素、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿奇霉素、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

14. (阿奇霉素、0.25g)¹, 生产厂为(山东鲁抗医药集团赛特有限责任公司)², 厂址为(山东省新泰市莲花山路 518 号)。(阿奇霉素、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿奇霉素、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿奇霉素、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

15. (克拉霉素、0.25g)¹, 生产厂为(江苏亚邦爱普森药业有限公司)², 厂址为(盐城市响水县城经济开发区)。(克拉霉素、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(克拉霉素、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(克拉霉素、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

16. (罗红霉素、75mg)¹, 生产厂为(丽珠集团丽珠制药厂)², 厂址为(珠海市金湾区创业北路 38 号)。(罗红霉素、75mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(罗红霉素、75mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(罗红霉素、75mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

17. (乙酰螺旋霉素、0.1g)¹, 生产厂为(天方药业有限公司)², 厂址为(河南省驻马店市驿城区光明路 2 号)。(乙酰螺旋霉素、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(乙酰螺旋霉素、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(乙酰螺旋霉素、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

18. (琥乙红霉素、0.125g)¹, 生产厂为(湖北东信药业有限公司)², 厂址为(湖北省荆州市沙市区观音档镇汉沙街 33 号)。(琥乙红霉素、0.125g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(琥乙红霉素、0.125g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(琥乙红霉素、0.125g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

19. (林可霉素、2ml:0.6g)¹, 生产厂为(石药集团欧意药业有限公司)², 厂址为(河北省石家庄经济技术开发区扬子路 88 号)。(林可霉素、2ml:0.6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(林可霉素、2ml:0.6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(林可霉素、2ml:0.6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

20. (克林霉素、4ml:0.3g)¹, 生产厂为(广州白云山天心制药股份有限公司)², 厂址为(广州市海珠区滨江东路 808 号)。(克林霉素、4ml:0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(克林霉素、4ml:0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(克林霉素、4ml:0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

21. (柳氮磺吡啶、0.25g)¹, 生产厂为(上海信谊天平药业有限公司)², 厂址为(上海市闵行区金都路 4598 号)。(柳氮磺吡啶、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(柳氮磺吡啶、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(柳氮磺吡啶、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

22. (柳氮磺吡啶、0.5g)¹, 生产厂为(山西同达药业有限公司)², 厂址为(大同市经济开发区第一医药工业园区)。(柳氮磺吡啶、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(柳氮磺吡啶、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(柳氮磺吡啶、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

23. (环丙沙星、0.25g)¹, 生产厂为(河南中杰药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县黄河大道 266 号)。(环丙沙星、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(环丙沙星、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(环丙沙星、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

24. (诺氟沙星、0.1g)¹, 生产厂为(山西千汇药业有限公司)², 厂址为(山西省太原经济技术开发区生物医药园(唐明路 42 号))。(诺氟沙星、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(诺氟沙星、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(诺氟沙星、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

25. (左氧氟沙星、100ml:0.2g(塑瓶))¹, 生产厂为(重庆莱美药业股份有限公司)², 厂址为(重庆市南岸区玉马路 99 号)。(左氧氟沙星、100ml:0.2g(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(左氧氟沙星、100ml:0.2g(塑瓶))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(左氧氟沙星、100ml:0.2g(塑瓶))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

26. (左氧氟沙星、0.1g)¹, 生产厂为(海口奇力制药股份有限公司)², 厂址为(海口市秀英区药谷二路 8 号)。(左氧氟沙星、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(左氧氟沙星、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(左氧氟沙星、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

27. (甲硝唑、250ml:0.5g(塑瓶))¹, 生产厂为(山东齐都药业有限公司)², 厂址为(山东省淄博市临淄区宏达路 17 号)。(甲硝唑、250ml:0.5g(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲硝唑、250ml:0.5g(塑瓶))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲硝唑、250ml:0.5g(塑瓶))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

28. (甲硝唑、0.2g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(甲硝唑、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲硝唑、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲硝唑、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

29. (替硝唑、100ml:0.4g(塑瓶))¹, 生产厂为(石家庄四药有限公司)², 厂址为(石家庄高新技术产业开发区槐安东路 518 号)。(替硝唑、100ml:0.4g(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(替硝唑、100ml:0.4g(塑瓶))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(替硝唑、100ml:0.4g(塑瓶))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

30. (替硝唑、0.5g)¹, 生产厂为(山东鲁抗医药集团赛特有限责任公司)², 厂址为(山东省新泰市莲花山路 518 号)。(替硝唑、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(替硝唑、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(替硝唑、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

31. (呋喃妥因、50mg)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(呋喃妥因、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(呋喃妥因、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(呋喃妥因、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

32. (吡嗪酰胺、0.25g)¹, 生产厂为(苏州弘森药业股份有限公司)², 厂址为(江苏太仓港港口开发区石化区协鑫西路 12 号)。(吡嗪酰胺、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡嗪酰胺、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(吡嗪酰胺、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

33. (利福喷丁、0.15g)¹, 生产厂为(无锡福祈制药有限公司)², 厂址为(无锡市锡山经济技术开发区蓉洋一路 2 号)。(利福喷丁、0.15g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利福喷丁、0.15g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利福喷丁、0.15g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

34. (利福平、0.15g)¹, 生产厂为(杭州民生药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市临平区东湖街道临平大道 36 号)。(利福平、0.15g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利福平、0.15g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利福平、0.15g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

35. (异烟肼、2ml: 0.1g)¹, 生产厂为(遂成药业股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 219 号)。(异烟肼、2ml: 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(异烟肼、2ml: 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(异烟肼、2ml: 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

36. (异烟肼、0.1g)¹, 生产厂为(广东华南药业集团有限公司)², 厂址为(东莞市石龙镇西湖工业区信息产业园)。(异烟肼、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(异烟肼、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(异烟肼、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

37. (帕司烟肼、0.1g)¹, 生产厂为(重庆华邦制药有限公司)², 厂址为(重庆市渝北区人和星光大道 69 号)。(帕司烟肼、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(帕司烟肼、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(帕司烟肼、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

38. (链霉素、100 万 u)¹, 生产厂为(山东鲁抗医药股份有限公司)², 厂址为(山东省济宁高新区德源路 88 号)。(链霉素、100 万 u)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(链霉素、100 万 u)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(链霉素、100 万 u)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

39. (乙胺丁醇、0.25g)¹, 生产厂为(杭州民生药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市临平区东湖街道临平大道 36 号)。(乙胺丁醇、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(乙胺丁醇、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(乙胺丁醇、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

40. (丙硫异烟胺、0.1g)¹, 生产厂为(沈阳红旗制药有限公司)², 厂址为(沈阳市浑南新区新络街 6 号)。(丙硫异烟胺、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(丙硫异烟胺、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(丙硫异烟胺、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

41. (氟康唑、100ml: 0.2g)¹, 生产厂为(扬子江药业集团有限公司)², 厂址为(泰州市扬子江南路 1 号)。(氟康唑、100ml: 0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氟康唑、100ml: 0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氟康唑、100ml: 0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

42. (氟康唑、0.1g)¹, 生产厂为(遂成药业股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 219 号)。(氟康唑、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氟康唑、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氟康唑、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
43. (灰黄霉素、0.1g)¹, 生产厂为(西安利君制药有限责任公司)², 厂址为(西安市莲湖区汉城南路 151 号)。(灰黄霉素、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(灰黄霉素、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(灰黄霉素、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
44. (盐酸伊曲康唑、0.1g)¹, 生产厂为(上海现代哈森(商丘)药业有限公司)², 厂址为(河南省商丘市梁园区新兴路 129 号)。(盐酸伊曲康唑、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(盐酸伊曲康唑、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(盐酸伊曲康唑、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
45. (阿昔洛韦、0.25g)¹, 生产厂为(湖北潜江制药股份有限公司)², 厂址为(湖北省潜江市章华南路特 1 号)。(阿昔洛韦、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿昔洛韦、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿昔洛韦、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
46. (利巴韦林、1ml: 0.1g)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(利巴韦林、1ml: 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利巴韦林、1ml: 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利巴韦林、1ml: 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
47. (利巴韦林、0.1g)¹, 生产厂为(四川美大康药业股份有限公司)², 厂址为(四川省什邡市金河东路)。(利巴韦林、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利巴韦林、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利巴韦林、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
48. (拉米夫定、0.1g)¹, 生产厂为(湖南千金湘江药业股份有限公司)², 厂址为(湖南省株洲市荷塘区金龙东路 1 号)。(拉米夫定、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(拉米夫定、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(拉米夫定、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
49. (聚肌胞、2ml: 2mg)¹, 生产厂为(广东南国药业有限公司)², 厂址为(广东省湛江市机场路 16 号)。(聚肌胞、2ml: 2mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(聚肌胞、2ml: 2mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(聚肌胞、2ml: 2mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。
50. (磷酸奥司他韦、15mg)¹, 生产厂为(天方药业有限公司)², 厂址为(河南省驻马店市驿城区光明路 2 号)。(磷酸奥司他韦、15mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(磷酸奥司他韦、15mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(磷酸奥司他韦、15mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

51. (恩替卡韦、0.5mg)¹, 生产厂为(湖南千金协力药业有限公司)², 厂址为(湖南省株洲市天元区黄河北路 1361 号)。(恩替卡韦、0.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(恩替卡韦、0.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(恩替卡韦、0.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

52. (阿苯达唑、0.2g)¹, 生产厂为(中美天津史克制药有限公司)², 厂址为(天津市东丽区程林庄工业区(成林道 270 号))。(阿苯达唑、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿苯达唑、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿苯达唑、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

53. (利多卡因、10ml: 0.2g)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(利多卡因、10ml: 0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利多卡因、10ml: 0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利多卡因、10ml: 0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

54. (布比卡因、5ml: 37.5mg)¹, 生产厂为(安徽长江药业有限公司)², 厂址为(安徽省芜湖市高新技术产业开发区长江南路 152 号)。(布比卡因、5ml: 37.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(布比卡因、5ml: 37.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(布比卡因、5ml: 37.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

55. (盐酸达克罗宁、10ml: 0.1g)¹, 生产厂为(扬子江药业集团有限公司)², 厂址为(泰州市扬子江南路 1 号)。(盐酸达克罗宁、10ml: 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(盐酸达克罗宁、10ml: 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(盐酸达克罗宁、10ml: 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

56. (来氟米特、10mg)¹, 生产厂为(齐鲁制药有限公司)², 厂址为(山东省济南市高新区新泺大街 317 号)。(来氟米特、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(来氟米特、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(来氟米特、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

57. (塞来昔布、0.2g)¹, 生产厂为(北京亚宝生物药业有限公司)², 厂址为(北京市北京经济技术开发区科创东六街 97 号)。(塞来昔布、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(塞来昔布、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(塞来昔布、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

58. (氨酚曲马多、对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸曲马多 37.5mg)¹, 生产厂为(多多药业有限公司)², 厂址为(黑龙江省佳木斯市东风区安庆街 555 号)。(氨酚曲马多、对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸曲马多 37.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨酚曲马多、对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸曲马多 37.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨酚曲马多、对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸曲马多 37.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

59. (复方曲马多、50mg)¹, 生产厂为(多多药业有限公司)², 厂址为(黑龙江省佳木斯市东风区安庆街 555 号)。(复方曲马多、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方曲马多、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方曲马多、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

60. (奈福泮、2ml: 20mg)¹, 生产厂为(山东方明药业集团股份有限公司)², 厂址为(山东省东明县黄河路方明段)。(奈福泮、2ml: 20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奈福泮、2ml: 20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(奈福泮、2ml: 20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

61. (罗通定、30mg)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(罗通定、30mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(罗通定、30mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(罗通定、30mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

62. (对乙酰氨基酚、0.3g)¹, 生产厂为(海南制药厂有限公司制药一厂)², 厂址为(河南省安阳市高新技术开发井冈大街北段路东)。(对乙酰氨基酚、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(对乙酰氨基酚、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(对乙酰氨基酚、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

63. (布洛芬、0.1g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(布洛芬、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(布洛芬、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(布洛芬、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

64. (布洛芬、0.3g)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(布洛芬、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(布洛芬、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(布洛芬、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

65. (双氯芬酸钠、25mg)¹, 生产厂为(白云山汤阴东泰药业有限责任公司)², 厂址为(河南省安阳市汤阴县产业集聚区复兴大道东段 69 号(永通路东段))。(双氯芬酸钠、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(双氯芬酸钠、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(双氯芬酸钠、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

66. (双氯芬酸钠、0.1g)¹, 生产厂为(湖南华纳大药厂股份有限公司)², 厂址为(湖南省长沙市岳麓区麓天路 28 号五矿麓谷科技产业园 C7 栋)。(双氯芬酸钠、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(双氯芬酸钠、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(双氯芬酸钠、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

67. (吡罗昔康、10mg)¹, 生产厂为(山东方明药业集团股份有限公司)², 厂址为(山东省东明县黄

河路方明段)。(吡罗昔康、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡罗昔康、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(吡罗昔康、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

68. (吡罗昔康、10mg)¹, 生产厂为(湖北东信药业有限公司)², 厂址为(湖北省荆州市沙市区观音垱镇汉沙街 33 号)。(吡罗昔康、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡罗昔康、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(吡罗昔康、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

69. (复方安林巴比妥(复方氨基比林)、2ml)¹, 生产厂为(河南润弘制药股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(复方安林巴比妥(复方氨基比林)、2ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方安林巴比妥(复方氨基比林)、2ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方安林巴比妥(复方氨基比林)、2ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

70. (硫酸羟氯喹、0.1g)¹, 生产厂为(上海上药中西制药有限公司)², 厂址为(上海市嘉定区外青松公路 446 号)。(硫酸羟氯喹、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫酸羟氯喹、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫酸羟氯喹、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

71. (氨咖黄敏、0.25g)¹, 生产厂为(四川依科制药有限公司)², 厂址为(四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(氨咖黄敏、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨咖黄敏、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨咖黄敏、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

72. (酚氨咖敏、5g)¹, 生产厂为(神威药业集团有限公司)², 厂址为(河北省石家庄市栾城区石栾大街 168 号)。(酚氨咖敏、5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(酚氨咖敏、5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(酚氨咖敏、5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

73. (氨酚伪麻美芬、日片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 氢溴酸右美沙芬 15mg)夜片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 无水氢溴酸右美沙芬 15mg: 盐酸苯海拉明 25mg))¹, 生产厂为(拜耳医药保健有限公司启东分公司)², 厂址为(江苏省启东市汇龙镇民乐中路 282 号)。(氨酚伪麻美芬、日片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 氢溴酸右美沙芬 15mg)夜片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 无水氢溴酸右美沙芬 15mg: 盐酸苯海拉明 25mg))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨酚伪麻美芬、日片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 氢溴酸右美沙芬 15mg)夜片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 无水氢溴酸右美沙芬 15mg: 盐酸苯海拉明 25mg))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨酚伪麻美芬、日片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 氢溴酸右美沙芬 15mg)夜片(对乙酰氨基酚 0.325g: 盐酸伪麻黄碱 30mg: 无水氢溴酸右美沙芬 15mg: 盐酸苯海拉明 25mg))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

74. (复方氨酚烷胺、对乙酰氨基酚 0.25g: 盐酸金刚烷胺 0.1g)¹, 生产厂为(河南中杰药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县黄河大道 266 号)。(复方氨酚烷胺、对乙酰氨基酚 0.25g: 盐酸金刚烷胺 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方氨酚烷胺、对乙酰氨基酚 0.25g: 盐酸金刚烷胺 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方氨酚烷胺、对乙酰氨基酚 0.25g: 盐酸金刚烷胺 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

75. (氯芬黄敏、双氯芬酸钠 15mg: 人工牛黄 15mg: 马来酸氯苯那敏 2.5mg)¹, 生产厂为(四川依科制药有限公司)², 厂址为(四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(氯芬黄敏、双氯芬酸钠 15mg: 人工牛黄 15mg: 马来酸氯苯那敏 2.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯芬黄敏、双氯芬酸钠 15mg: 人工牛黄 15mg: 马来酸氯苯那敏 2.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氯芬黄敏、双氯芬酸钠 15mg: 人工牛黄 15mg: 马来酸氯苯那敏 2.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

76. (感康、复方)¹, 生产厂为(吉林省吴太感康药业有限公司)², 厂址为(长春经济技术开发区辽港街 999 号)。(感康、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(感康、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(感康、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

77. (莲花清瘟、0.35g)¹, 生产厂为(石家庄以岭药业股份有限公司)², 厂址为(河北省石家庄市高新技术产业开发区天山大街 238 号)。(莲花清瘟、0.35g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(莲花清瘟、0.35g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(莲花清瘟、0.35g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

78. (左旋多巴、0.25g)¹, 生产厂为(上海信谊万象药业股份有限公司)², 厂址为(上海市青浦区赵重公路 217 号)。(左旋多巴、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(左旋多巴、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(左旋多巴、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

79. (多巴丝肼、0.125g(左旋多巴 0.1g: 苄丝肼 25mg))¹, 生产厂为(重庆圣华曦药业股份有限公司)², 厂址为(重庆市南岸区江桥路 8 号)。(多巴丝肼、0.125g(左旋多巴 0.1g: 苄丝肼 25mg))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(多巴丝肼、0.125g(左旋多巴 0.1g: 苄丝肼 25mg))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(多巴丝肼、0.125g(左旋多巴 0.1g: 苄丝肼 25mg))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

80. (苯海索、2mg)¹, 生产厂为(常州康普药业有限公司)², 厂址为(江苏省常州市武进区前黄镇景德东路 6 号)。(苯海索、2mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(苯海索、2mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(苯海索、2mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

81. (嗅吡斯的明、60mg)¹, 生产厂为(上海上药中西制药有限公司)², 厂址为(上海市嘉定区外青松公路 446 号)。(嗅吡斯的明、60mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(嗅吡斯的明、60mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(嗅吡斯的明、60mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

82. (卡马西平、0.1g)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(卡马西平、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(卡马西平、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(卡马西平、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

83. (丙戊酸钠、0.2g)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(丙戊酸钠、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(丙戊酸钠、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(丙戊酸钠、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

84. (苯妥英钠、0.1g)¹, 生产厂为(开封制药(集团)有限公司)², 厂址为(河南省开封市禹王台区禹南街 1 号)。(苯妥英钠、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(苯妥英钠、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(苯妥英钠、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

85. (尼莫地平、20ml: 4mg)¹, 生产厂为(瑞阳制药股份有限公司)², 厂址为(山东省淄博市沂源县城瑞阳路 1 号)。(尼莫地平、20ml: 4mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(尼莫地平、20ml: 4mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(尼莫地平、20ml: 4mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

86. (尼莫地平、30mg)¹, 生产厂为(山东新华制药股份有限公司)², 厂址为(山东省淄博市高新区鲁泰大道 1 号)。(尼莫地平、30mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(尼莫地平、30mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(尼莫地平、30mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

87. (谷维素、10mg)¹, 生产厂为(安徽永生堂药业有限责任公司)², 厂址为(安徽省阜阳市临泉县永生路 6 号)。(谷维素、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(谷维素、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(谷维素、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

88. (甲钴胺、0.5mg)¹, 生产厂为(杭州康恩贝制药有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市滨江区长河街道滨康路 568 号)。(甲钴胺、0.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲钴胺、0.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲钴胺、0.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

89. (倍他司汀氯化钠、500ml: 20mg: 4.5g)¹, 生产厂为(辰欣药业股份有限公司)², 厂址为(山东省济宁市高新区同济科技工业园)。(倍他司汀氯化钠、500ml: 20mg: 4.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(倍他司汀氯化钠、500ml: 20mg: 4.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(倍

他司汀氯化钠、500ml：20mg：4.5g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

90.（倍他司汀、4mg）¹，生产厂为（河南中杰药业有限公司）²，厂址为（河南省新乡市新乡县黄河大道 266 号）。（倍他司汀、4mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（倍他司汀、4mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（倍他司汀、4mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

91.（氟桂利嗪、5mg）¹，生产厂为（石家庄市华新药业有限责任公司）²，厂址为（河北省石家庄市灵寿县南环东路（城东工业园区））。（氟桂利嗪、5mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（氟桂利嗪、5mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（氟桂利嗪、5mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

92.（桂利嗪、25mg）¹，生产厂为（上海信谊万象药业股份有限公司）²，厂址为（上海市青浦区赵重公路 217 号）。（桂利嗪、25mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（桂利嗪、25mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（桂利嗪、25mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

93.（地芬尼多、25mg）¹，生产厂为（仁和堂药业有限公司）²，厂址为（山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南）。（地芬尼多、25mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（地芬尼多、25mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（地芬尼多、25mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

94.（20%甘露醇、250ml）¹，生产厂为（石家庄四药有限公司）²，厂址为（河北省石家庄高新技术产业开发区槐安东路 518 号）。（20%甘露醇、250ml）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。

（20%甘露醇、250ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（20%甘露醇、250ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

95.（胞二磷胆碱、2ml：0.1g）¹，生产厂为（遂成药业股份有限公司）²，厂址为（新郑市庆安路 219 号）。（胞二磷胆碱、2ml：0.1g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（胞二磷胆碱、2ml：0.1g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（胞二磷胆碱、2ml：0.1g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

96.（尼可刹米、1.5ml：0.375g）¹，生产厂为（江苏吴中医药集团有限公司苏州制药厂）²，厂址为（江苏省苏州市吴中区东吴南路 2-1 号）。（尼可刹米、1.5ml：0.375g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（尼可刹米、1.5ml：0.375g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（尼可刹米、1.5ml：0.375g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

97.（洛贝林、1ml：3mg）¹，生产厂为（北京市永康药业有限公司）²，厂址为（北京市房山区城关街道顾八路三区 2 号）。（洛贝林、1ml：3mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（洛贝林、

1ml: 3mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(洛贝林、1ml: 3mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

98. (吡拉西坦、5ml: 1.0g)¹, 生产厂为 (山东方明药业集团股份有限公司)², 厂址为 (山东省东明县黄河路方明段)。(吡拉西坦、5ml: 1.0g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡拉西坦、5ml: 1.0g) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(吡拉西坦、5ml: 1.0g) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

99. (吡拉西坦、0.4g)¹, 生产厂为 (江苏平光制药 (焦作) 有限公司)², 厂址为 (焦作市城乡一体化示范区神州路)。(吡拉西坦、0.4g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡拉西坦、0.4g) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(吡拉西坦、0.4g) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

100. (草酸艾司西肽普兰、10mg)¹, 生产厂为 (湖南洞庭药业股份有限公司)², 厂址为 (湖南省常德经济技术开发区德山街道东沿路 16 号)。(草酸艾司西肽普兰、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(草酸艾司西肽普兰、10mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(草酸艾司西肽普兰、10mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

101. (奋乃静、2mg)¹, 生产厂为 (上海朝晖药业有限公司)², 厂址为 (上海市宝山区抚远路 2151 号)。(奋乃静、2mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奋乃静、2mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(奋乃静、2mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

102. (氯丙嗪、25mg)¹, 生产厂为 (上海禾丰制药有限公司)², 厂址为 (中国 (上海) 自由贸易试验区金沪路 805 号)。(氯丙嗪、25mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯丙嗪、25mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(氯丙嗪、25mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

103. (氯丙嗪、25mg)¹, 生产厂为 (上海上药信谊药厂有限公司)², 厂址为 (中国 (上海) 自由贸易试验区新金桥路 905 号)。(氯丙嗪、25mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯丙嗪、25mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(氯丙嗪、25mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

104. (氯氮平、25mg)¹, 生产厂为 (上海上药信谊药厂有限公司)², 厂址为 (中国 (上海) 自由贸易试验区新金桥路 905 号)。(氯氮平、25mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯氮平、25mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(氯氮平、25mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

105. (氟哌啶醇、1ml: 5mg)¹, 生产厂为 (湖南洞庭药业股份有限公司)², 厂址为 (湖南省常德经济技术开发区德山街道东沿路 16 号)。(氟哌啶醇、1ml: 5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氟哌啶醇、1ml: 5mg) 的 (关键组件)⁴在中国境内生产。(氟哌啶醇、1ml: 5mg) 的 (关键工序)⁵在中国境内完成。

106. (加巴喷丁、0.1g)¹, 生产厂为(江苏恩华药业股份有限公司)², 厂址为(江苏省徐州经济技术开发区杨山路 18 号)。(加巴喷丁、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(加巴喷丁、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(加巴喷丁、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

107. (喹硫平、0.1g)¹, 生产厂为(苏州第壹制药有限公司)², 厂址为(江苏省苏州工业园区华凌街 1 号)。(喹硫平、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(喹硫平、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(喹硫平、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

108. (舒必利、2ml: 0.1g)¹, 生产厂为(上海现代哈森(商丘)药业有限公司)², 厂址为(河南省商丘市梁园区新兴路 129 号)。(舒必利、2ml: 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(舒必利、2ml: 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(舒必利、2ml: 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

109. (舒必利、0.1g)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(舒必利、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(舒必利、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(舒必利、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

110. (丁螺环酮、0.2g)¹, 生产厂为(江苏恩华药业股份有限公司)², 厂址为(江苏省徐州经济技术开发区杨山路 18 号)。(丁螺环酮、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(丁螺环酮、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(丁螺环酮、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

111. (帕罗西丁、20mg)¹, 生产厂为(石家庄龙泽制药股份有限公司)², 厂址为(河北省石家庄市深泽县工业园区(西环路 16 号))。(帕罗西丁、20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(帕罗西丁、20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(帕罗西丁、20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

112. (利培酮、1mg)¹, 生产厂为(常州四药制药有限公司)², 厂址为(江苏省常州市南郊梅龙坝)。(利培酮、1mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利培酮、1mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利培酮、1mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

113. (氯硝西洋、2mg)¹, 生产厂为(江苏恩华药业股份有限公司)², 厂址为(江苏省徐州经济技术开发区杨山路 18 号)。(氯硝西洋、2mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯硝西洋、2mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氯硝西洋、2mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

114. (右佐匹克隆、3mg)¹, 生产厂为(齐鲁制药有限公司)², 厂址为(山东省济南市高新区新泺大街 317 号)。(右佐匹克隆、3mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(右佐匹克隆、3mg)

的（关键组件）⁴在中国境内生产。（右佐匹克隆、3mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

115.（多塞平、25mg）¹，生产厂为（仁和堂药业有限公司）²，厂址为（山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南）。（多塞平、25mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（多塞平、25mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（多塞平、25mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

116.（艾司唑仑、1mg）¹，生产厂为（山东信谊制药有限公司）²，厂址为（山东省德州市平原县兴平路 1 号）。（艾司唑仑、1mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（艾司唑仑、1mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（艾司唑仑、1mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

117.（地西洋、2ml：10mg）¹，生产厂为（甘肃兰药药业有限公司）²，厂址为（甘肃省兰州市兰州新区昆仑山大道中段 1739 号）。（地西洋、2ml：10mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。

（地西洋、2ml：10mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（地西洋、2ml：10mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

118.（地西洋、2.5mg）¹，生产厂为（山东信谊制药有限公司）²，厂址为（山东省德州市平原县兴平路 1 号）。（地西洋、2.5mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（地西洋、2.5mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（地西洋、2.5mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

119.（苯巴比妥、1ml：0.1mg）¹，生产厂为（哈药集团三精制药股份有限公司）²，厂址为（哈尔滨经开区南岗集中区衡山路 76 号）。（苯巴比妥、1ml：0.1mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（苯巴比妥、1ml：0.1mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（苯巴比妥、1ml：0.1mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

120.（碳酸锂、0.25g）¹，生产厂为（湖南千金湘江药业股份有限公司）²，厂址为（湖南省株洲市荷塘区金龙东路 1 号）。（碳酸锂、0.25g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（碳酸锂、0.25g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（碳酸锂、0.25g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

121.（盐酸氟西汀、20mg）¹，生产厂为（苏州中化药品工业有限公司）²，厂址为（江苏省苏州市高新区永安路 66 号）。（盐酸氟西汀、20mg）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（盐酸氟西汀、20mg）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（盐酸氟西汀、20mg）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

122.（阿普唑仑、0.4g）¹，生产厂为（齐鲁制药有限公司）²，厂址为（山东省济南市高新区新泺大街 317 号）。（阿普唑仑、0.4g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（阿普唑仑、0.4g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（阿普唑仑、0.4g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

123.（黛力新、复方）¹，生产厂为（重庆圣华曦药业股份有限公司）²，厂址为（重庆市南岸区江桥

路 8 号)。(黛力新、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(黛力新、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(黛力新、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

124. (地高辛、0.25mg)¹, 生产厂为(上海上药信谊药厂有限公司)², 厂址为(中国(上海)自由贸易试验区新金桥路 905 号)。(地高辛、0.25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地高辛、0.25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地高辛、0.25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

125. (去乙酰毛花苷、2ml: 0.4mg)¹, 生产厂为(成都倍特药业股份有限公司)², 厂址为(成都高新区和祥三街 263 号)。(去乙酰毛花苷、2ml: 0.4mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(去乙酰毛花苷、2ml: 0.4mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(去乙酰毛花苷、2ml: 0.4mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

126. (胺碘酮、3ml: 0.15g)¹, 生产厂为(山东方明药业集团股份有限公司)², 厂址为(山东省菏泽市东明县黄河路方明段)。(胺碘酮、3ml: 0.15g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(胺碘酮、3ml: 0.15g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(胺碘酮、3ml: 0.15g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

127. (胺碘酮、0.2g)¹, 生产厂为(海南制药厂有限公司制药一厂)², 厂址为(河南省安阳市高新区井冈大街北段路东)。(胺碘酮、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(胺碘酮、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(胺碘酮、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

128. (硝酸甘油、1ml: 5mg)¹, 生产厂为(山东圣鲁制药有限公司)², 厂址为(山东省济宁市泗水县泗河路北首)。(硝酸甘油、1ml: 5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硝酸甘油、1ml: 5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硝酸甘油、1ml: 5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

129. (硝酸甘油、0.5mg)¹, 生产厂为(内蒙古兰太药业有限责任公司)², 厂址为(内蒙古自治区呼和浩特市金川开发区金二路)。(硝酸甘油、0.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硝酸甘油、0.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硝酸甘油、0.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

130. (硝酸异山梨酯片、5mg)¹, 生产厂为(北京京丰制药(山东)有限公司)², 厂址为(山东省淄博市博山区九州路 9 号)。(硝酸异山梨酯片、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硝酸异山梨酯片、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硝酸异山梨酯片、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

131. (单硝酸异山梨酯、5ml: 20mg)¹, 生产厂为(开封制药(集团)有限公司)², 厂址为(河南省开

封市禹王台区禹南街 1 号)。(单硝酸异山梨酯、5ml: 20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(单硝酸异山梨酯、5ml: 20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(单硝酸异山梨酯、5ml: 20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

132. (单硝酸异山梨酯、20mg)¹, 生产厂为(北京京丰制药集团有限公司)², 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祥瑞大街 21 号)。(单硝酸异山梨酯、20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(单硝酸异山梨酯、20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(单硝酸异山梨酯、20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

133. (尼群地平片、10mg)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(尼群地平片、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(尼群地平片、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(尼群地平片、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

134. (硝苯地平、10mg)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(硝苯地平、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硝苯地平、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硝苯地平、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

135. (硝苯地平、10mg)¹, 生产厂为(山东鲁抗医药集团赛特有限责任公司)², 厂址为(山东省新泰市莲花山路 518 号)。(硝苯地平、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硝苯地平、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硝苯地平、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

136. (地尔硫卓、30mg)¹, 生产厂为(浙江亚太药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省绍兴市柯桥区群贤路 2003 号 1501 室)。(地尔硫卓、30mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地尔硫卓、30mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地尔硫卓、30mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

137. (氨氯地平(洛活喜)、5mg)¹, 生产厂为(苏州俞氏药业有限公司)², 厂址为(江苏省常熟市辛庄南湖工业区南湖大道 188 号)。(氨氯地平(洛活喜)、5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨氯地平(洛活喜)、5mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨氯地平(洛活喜)、5mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

138. (苯磺酸氨氯地平、5mg)¹, 生产厂为(常州制药厂有限公司)², 厂址为(江苏省常州市天宁区劳动东路 518 号)。(苯磺酸氨氯地平、5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(苯磺酸氨氯地平、5mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(苯磺酸氨氯地平、5mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

139. (富马酸比索洛尔、5mg)¹, 生产厂为(北京华素制药股份有限公司)², 厂址为(北京市房山区良乡镇工业开发区金光北街 1 号)。(富马酸比索洛尔、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(富马酸比索洛尔、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(富马酸比索洛尔、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

140. (美托洛尔、25mg)¹, 生产厂为(烟台巨先药业有限公司)², 厂址为(山东省烟台市福山区门楼工业园朝阳路 92 号)。(美托洛尔、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(美托洛尔、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(美托洛尔、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

141. (酚妥拉明、1ml: 10mg)¹, 生产厂为(上海旭东海普药业有限公司)², 厂址为(中国(上海)自由贸易试验区金沪路 879 号)。(酚妥拉明、1ml: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(酚妥拉明、1ml: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(酚妥拉明、1ml: 10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

142. (卡托普利、25mg)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(卡托普利、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(卡托普利、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(卡托普利、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

143. (贝那普利(洛丁新)、10mg)¹, 生产厂为(北京诺华制药有限公司)², 厂址为(北京市昌平区永安路 31 号)。(贝那普利(洛丁新)、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(贝那普利(洛丁新)、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(贝那普利(洛丁新)、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

144. (马来酸依那普利、5mg)¹, 生产厂为(上海现代制药股份有限公司)², 厂址为(上海市浦东新区建陆路 378 号)。(马来酸依那普利、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(马来酸依那普利、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(马来酸依那普利、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

145. (缬沙坦、80mg)¹, 生产厂为(华润赛科药业有限责任公司)², 厂址为(北京市朝阳区双桥东路 2 号 83 幢等 11 幢楼内 83 幢 1 层 101)。(缬沙坦、80mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(缬沙坦、80mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(缬沙坦、80mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

146. (缬沙坦、80mg)¹, 生产厂为(湖南千金湘江药业股份有限公司)², 厂址为(湖南省株洲市荷塘区金龙东路 1 号)。(缬沙坦、80mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(缬沙坦、

80mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(缬沙坦、80mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

147. (硝普钠、50mg)¹, 生产厂为(湖南科伦制药有限公司)², 厂址为(岳阳县城关镇荣新路(县生态工业园 3 号))。(硝普钠、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硝普钠、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硝普钠、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

148. (硫酸镁、10ml: 2.5g)¹, 生产厂为(杭州民生药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市临平区东湖街道临平大道 36 号)。(硫酸镁、10ml: 2.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫酸镁、10ml: 2.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫酸镁、10ml: 2.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

149. (曲美他嗪、20mg)¹, 生产厂为(江苏吴中医药集团有限公司苏州制药厂)², 厂址为(江苏省苏州市吴中区东吴南路 2-1 号)。(曲美他嗪、20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(曲美他嗪、20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(曲美他嗪、20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

150. (肾上腺素、1ml: 1mg)¹, 生产厂为(远大医药(中国)有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市硚口区硚口路 160 号 1 幢 23 层 1-6 号)。(肾上腺素、1ml: 1mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肾上腺素、1ml: 1mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肾上腺素、1ml: 1mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

151. (去甲肾上腺素、2ml: 10mg)¹, 生产厂为(远大医药(中国)有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市硚口区硚口路 160 号 1 幢 23 层 1-6 号)。(去甲肾上腺素、2ml: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(去甲肾上腺素、2ml: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(去甲肾上腺素、2ml: 10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

152. (异丙肾上腺素、2ml: 1mg)¹, 生产厂为(上海禾丰制药有限公司)², 厂址为(中国(上海)自由贸易试验区金沪路 805 号)。(异丙肾上腺素、2ml: 1mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(异丙肾上腺素、2ml: 1mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(异丙肾上腺素、2ml: 1mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

153. (多巴胺、2ml: 20mg)¹, 生产厂为(远大医药(中国)有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市硚口区硚口路 160 号 1 幢 23 层 1-6 号)。(多巴胺、2ml: 20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(多巴胺、2ml: 20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(多巴胺、2ml: 20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

154. (辛伐他汀、5mg)¹, 生产厂为(山西千汇药业有限公司)², 厂址为(山西省太原经济技术开发区生物医药园(唐明路 42 号))。(辛伐他汀、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(辛伐他汀、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(辛伐他汀、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

155. (阿托伐他汀(立普妥)、20mg)¹, 生产厂为(辉瑞制药有限公司)², 厂址为(辽宁省大连经济技术开发区大庆路 22 号)。(阿托伐他汀(立普妥)、20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿托伐他汀(立普妥)、20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿托伐他汀(立普妥)、20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

156. (阿托伐他汀钙、10mg)¹, 生产厂为(齐鲁制药(海南)有限公司)², 厂址为(海南省海口市国家高新区南海大道 273 号 - A)。(阿托伐他汀钙、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿托伐他汀钙、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿托伐他汀钙、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

157. (非诺贝特、0.1g)¹, 生产厂为(上海信谊万象药业股份有限公司)², 厂址为(上海市青浦区赵重路 217 号)。(非诺贝特、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(非诺贝特、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(非诺贝特、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

158. (氨溴索、15mg)¹, 生产厂为(辰欣药业股份有限公司)², 厂址为(山东省济宁市高新区同济科技工业园)。(氨溴索、15mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨溴索、15mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨溴索、15mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

159. (氨溴索、30mg)¹, 生产厂为(四川依科制药有限公司)², 厂址为(四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(氨溴索、30mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨溴索、30mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨溴索、30mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

160. (糜蛋白酶、4000IU)¹, 生产厂为(吉林省辉南长龙生化药业股份有限公司)², 厂址为(吉林省辉南县朝阳镇北山街 31 号)。(糜蛋白酶、4000IU)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(糜蛋白酶、4000IU)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(糜蛋白酶、4000IU)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

161. (喷托维林、25mg)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(喷托维林、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(喷托维林、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(喷托维林、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

162. (二氧丙嗪、5mg)¹, 生产厂为(丹东医创药业有限责任公司)², 厂址为(辽宁省丹东市东港市永祥街 6 号)。(二氧丙嗪、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(二氧丙嗪、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(二氧丙嗪、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

163. (咳特灵、每粒含小叶榕干浸膏 0.36g: 马来酸氯苯那敏 1.4mg)¹, 生产厂为(广东罗浮山国药股份有限公司)², 厂址为(惠州市博罗县长宁镇广汕公路边岭排工业区(罗浮山药业城))。(咳特灵、每粒含小叶榕干浸膏 0.36g: 马来酸氯苯那敏 1.4mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(咳特灵、每粒含小叶榕干浸膏 0.36g: 马来酸氯苯那敏 1.4mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(咳特灵、每粒含小叶榕干浸膏 0.36g: 马来酸氯苯那敏 1.4mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

164. (氨茶碱、2ml: 0.25g)¹, 生产厂为(河南润弘制药股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(氨茶碱、2ml: 0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨茶碱、2ml: 0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨茶碱、2ml: 0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

165. (氨茶碱、0.1g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(氨茶碱、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨茶碱、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨茶碱、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

166. (多索茶碱、0.1g)¹, 生产厂为(扬子江药业集团江苏紫龙药业有限公司)², 厂址为(江苏省常州市生命健康产业园区)。(多索茶碱、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(多索茶碱、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(多索茶碱、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

167. (沙丁胺醇、100ug/揆*200)¹, 生产厂为(山东京卫制药有限公司)², 厂址为(山东省泰安市高新技术产业开发区配天门大街西首)。(沙丁胺醇、100ug/揆*200)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(沙丁胺醇、100ug/揆*200)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(沙丁胺醇、100ug/揆*200)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

168. (复方甘草片、复方)¹, 生产厂为(东北制药集团沈阳第一制药有限公司)², 厂址为(沈阳经济技术开发区昆明湖街 8 号)。(复方甘草片、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方甘草片、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方甘草片、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

169. (鲜竹沥、10ml(塑瓶))¹, 生产厂为(江西康恩贝天施康药业有限公司)², 厂址为(江西省鹰潭市余江区交通北路 320 国道以北)。(鲜竹沥、10ml(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(鲜竹沥、10ml(塑瓶))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(鲜竹沥、10ml(塑瓶))的(关键

工序)⁵在中国境内完成。

170. (川贝止咳糖浆、100ml)¹, 生产厂为(广西荣仁药业有限公司)², 厂址为(广西大新县桃城镇伦那街 129 号)。(川贝止咳糖浆、100ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(川贝止咳糖浆、100ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(川贝止咳糖浆、100ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

171. (海珠喘息定片、0.48g)¹, 生产厂为(厦门中药厂有限公司)², 厂址为(福建省厦门市同安区白云大道 97 号)。(海珠喘息定片、0.48g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(海珠喘息定片、0.48g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(海珠喘息定片、0.48g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

172. (舒利迭、50ug)¹, 生产厂为(四川普锐特药业有限公司)², 厂址为(四川省成都高新区安泰五路 566 号)。(舒利迭、50ug)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(舒利迭、50ug)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(舒利迭、50ug)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

173. (布地奈德、2ml)¹, 生产厂为(长风药业股份有限公司)², 厂址为(苏州相城经济开发区湖村荡路 16 号)。(布地奈德、2ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(布地奈德、2ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(布地奈德、2ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

174. (异丙托溴铵、2.5ml)¹, 生产厂为(山东京卫制药有限公司)², 厂址为(山东省泰安市高新技术产业开发区配天门大街西首)。(异丙托溴铵、2.5ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(异丙托溴铵、2.5ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(异丙托溴铵、2.5ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

175. (枸橼酸铋钾、0.3g (0.11g))¹, 生产厂为(丽珠集团丽珠制药厂)², 厂址为(广东省珠海市金湾区创业北路 38 号)。(枸橼酸铋钾、0.3g (0.11g))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(枸橼酸铋钾、0.3g (0.11g))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(枸橼酸铋钾、0.3g (0.11g))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

176. (碳酸氢钠、0.3g)¹, 生产厂为(新乡市常乐制药有限责任公司)², 厂址为(河南省辉县市东郊)。(碳酸氢钠、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(碳酸氢钠、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(碳酸氢钠、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

177. (硫糖铝、0.25g)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(硫糖铝、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫糖铝、

0.25g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫糖铝、0.25g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

178. (雷尼替丁、0.15g)¹, 生产厂为(四川省通园制药集团有限公司)², 厂址为(四川省德阳市广汉市深圳路西一段 33 号)。(雷尼替丁、0.15g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(雷尼替丁、0.15g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(雷尼替丁、0.15g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

179. (荆花胃康、80mg)¹, 生产厂为(天士力医药集团股份有限公司)², 厂址为(天津市北辰区普济东道 2 号(天士力现代中药城))。(荆花胃康、80mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(荆花胃康、80mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(荆花胃康、80mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

180. (法莫替丁、20mg)¹, 生产厂为(上海信谊万象药业股份有限公司)², 厂址为(上海市青浦区赵重路 217 号)。(法莫替丁、20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(法莫替丁、20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(法莫替丁、20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

181. (奥美拉唑、40mg)¹, 生产厂为(辰欣药业股份有限公司)², 厂址为(山东省济宁市高新区同济科技工业园)。(奥美拉唑、40mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奥美拉唑、40mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(奥美拉唑、40mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

182. (奥美拉唑、20mg)¹, 生产厂为(成都天台山制药股份有限公司)², 厂址为(四川省邛崃市天兴大道 88 号)。(奥美拉唑、20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奥美拉唑、20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(奥美拉唑、20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

183. (庆大霉素普鲁卡因维 B12、复方)¹, 生产厂为(浙江天瑞药业有限公司)², 厂址为(浙江省瑞安经济开发区毓蒙路 188 号)。(庆大霉素普鲁卡因维 B12、复方) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(庆大霉素普鲁卡因维 B12、复方) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(庆大霉素普鲁卡因维 B12、复方) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

184. (四磨汤、10ml)¹, 生产厂为(湖南汉森制药股份有限公司)², 厂址为(湖南省益阳市赫山区银城大道 2688 号)。(四磨汤、10ml) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(四磨汤、10ml) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(四磨汤、10ml) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

185. (胃蛋白酶、120IU)¹, 生产厂为(漯河汇盛药业有限公司)², 厂址为(河南省漯河经济开发区双汇工业园)。(胃蛋白酶、120IU) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(胃蛋白酶、120IU) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(胃蛋白酶、120IU) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

186. (多酶片、胰酶 0.3g: 胃蛋白酶 13mg)¹, 生产厂为(四川依科制药有限公司)², 厂址为(四川

省广汉市中山大道南四段 2 号)。(多酶片、胰酶 0.3g: 胃蛋白酶 13mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(多酶片、胰酶 0.3g: 胃蛋白酶 13mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(多酶片、胰酶 0.3g: 胃蛋白酶 13mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

187. (食母生、0.2g)¹, 生产厂为(广东五洲药业有限公司)², 厂址为(广东省湛江市遂溪县民营科技工业园工业南路 1 号)。(食母生、0.2g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(食母生、0.2g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(食母生、0.2g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

188. (乳酸菌素、0.4g)¹, 生产厂为(多多药业有限公司)², 厂址为(黑龙江省佳木斯市东风区安庆街 555 号; 伊春市南岔区东升街 2 号)。(乳酸菌素、0.4g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(乳酸菌素、0.4g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(乳酸菌素、0.4g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

189. (消旋山莨菪碱、1ml: 5mg)¹, 生产厂为(新乡市常乐制药有限责任公司)², 厂址为(河南省辉县市东郊)。(消旋山莨菪碱、1ml: 5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(消旋山莨菪碱、1ml: 5mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(消旋山莨菪碱、1ml: 5mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

190. (消旋山莨菪碱、10mg)¹, 生产厂为(杭州民生药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市临平区东湖街道临平大道 36 号)。(消旋山莨菪碱、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(消旋山莨菪碱、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(消旋山莨菪碱、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

191. (阿托品、2ml: 1mg)¹, 生产厂为(河南润弘制药股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(阿托品、2ml: 1mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿托品、2ml: 1mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿托品、2ml: 1mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

192. (阿托品、0.3mg)¹, 生产厂为(杭州民生药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市临平区东湖街道临平大道 36 号)。(阿托品、0.3mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿托品、0.3mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿托品、0.3mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

193. (东莨菪碱、1ml: 0.3mg)¹, 生产厂为(烟台鲁银药业有限公司)², 厂址为(山东省烟台市白石路 102 号)。(东莨菪碱、1ml: 0.3mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(东莨菪碱、1ml: 0.3mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(东莨菪碱、1ml: 0.3mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

194. (多潘立酮、10mg)¹, 生产厂为(常州制药厂有限公司)², 厂址为(江苏省常州市天宁区劳动东路 518 号)。(多潘立酮、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(多潘立酮、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(多潘立酮、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

195. (西沙比利、5mg)¹, 生产厂为(浙江京新药业股份有限公司)², 厂址为(浙江省绍兴市新昌县羽林街道新昌大道东路 800 号)。(西沙比利、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(西沙比利、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(西沙比利、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

196. (甲氧氯普胺、1ml: 10mg)¹, 生产厂为(开封制药(集团)有限公司)², 厂址为(河南省开封市禹南街 1 号)。(甲氧氯普胺、1ml: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲氧氯普胺、1ml: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲氧氯普胺、1ml: 10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

197. (甲氧氯普胺、5mg)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(甲氧氯普胺、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲氧氯普胺、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲氧氯普胺、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

198. (溴米那普鲁卡因、2ml)¹, 生产厂为(山东东方明药业集团股份有限公司)², 厂址为(山东省东明县黄河路方明段)。(溴米那普鲁卡因、2ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(溴米那普鲁卡因、2ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(溴米那普鲁卡因、2ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

199. (复方铝酸铋、复方)¹, 生产厂为(哈尔滨凯程制药有限公司)², 厂址为(黑龙江省哈尔滨市利民开发区北京路)。(复方铝酸铋、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方铝酸铋、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方铝酸铋、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

200. (胃炎宁、15g)¹, 生产厂为(哈尔滨一洲制药有限公司)², 厂址为(哈尔滨经济技术开发区哈南工业新城 A 区祥云路 1 号)。(胃炎宁、15g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(胃炎宁、15g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(胃炎宁、15g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

201. (维 U 颠茄铝镁 II、复方)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(维 U 颠茄铝镁 II、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维 U 颠茄铝镁 II、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维 U 颠茄铝镁 II、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

202. (开塞露、20ml)¹, 生产厂为(北京京丰制药(河北)有限公司)², 厂址为(河北省唐山市丰南区广生东路 6 号)。(开塞露、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(开塞露、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(开塞露、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

203. (蒙脱石、3.0g)¹, 生产厂为(湖南方盛制药股份有限公司)², 厂址为(湖南省长沙市高新区麓松路 789 号)。(蒙脱石、3.0g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(蒙脱石、3.0g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(蒙脱石、3.0g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

204. (复方地芬诺酯、盐酸地芬诺酯 2.5mg: 硫酸阿托品 0.025mg)¹, 生产厂为(常州康普药业有限公司)², 厂址为(江苏省常州市武进区前黄镇景德东路 6 号)。(复方地芬诺酯、盐酸地芬诺酯 2.5mg: 硫酸阿托品 0.025mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方地芬诺酯、盐酸地芬诺酯 2.5mg: 硫酸阿托品 0.025mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方地芬诺酯、盐酸地芬诺酯 2.5mg: 硫酸阿托品 0.025mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

205. (丁二磺酸腺苷蛋氨酸、0.5g)¹, 生产厂为(北京双鹭药业股份有限公司)², 厂址为(北京市海淀区阜石路 69 号碧桐园 1 号楼 4 层)。(丁二磺酸腺苷蛋氨酸、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(丁二磺酸腺苷蛋氨酸、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(丁二磺酸腺苷蛋氨酸、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

206. (精氨酸、20ml: 5.0g)¹, 生产厂为(上海信谊金朱药业有限公司)², 厂址为(上海市金山区亭卫公路 6485 号)。(精氨酸、20ml: 5.0g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(精氨酸、20ml: 5.0g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(精氨酸、20ml: 5.0g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

207. (甘草酸二胺、50mg)¹, 生产厂为(江苏润邦药业有限公司)², 厂址为(江苏省淮安经济技术开发区迎宾大道 29 号 1 幢)。(甘草酸二胺、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(甘草酸二胺、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甘草酸二胺、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

208. (甘草酸二胺、10ml: 50mg)¹, 生产厂为(上海现代哈森(商丘)药业有限公司)², 厂址为(河南省商丘市梁园区新兴路 129 号)。(甘草酸二胺、10ml: 50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甘草酸二胺、10ml: 50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甘草酸二胺、10ml: 50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

209. (辅酶 Q10、10mg)¹, 生产厂为(上海旭东海普药业有限公司)², 厂址为(中国(上海)自由贸

易试验区金沪路 879 号)。(辅酶 Q10、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(辅酶 Q10、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(辅酶 Q10、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

210. (辅酶 A、100U)¹, 生产厂为(湖南尔康制药股份有限公司)², 厂址为(长沙市浏阳经济开发区康平路 167 号)。(辅酶 A、100U) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(辅酶 A、100U) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(辅酶 A、100U) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

211. (葡醛内酯、0.1g)¹, 生产厂为(北京京丰制药(山东)有限公司)², 厂址为(山东省淄博市博山区九州路 9 号(白塔工业园区))。(葡醛内酯、0.1g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(葡醛内酯、0.1g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(葡醛内酯、0.1g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

212. (熊去氧胆酸、50mg)¹, 生产厂为(上海上药信谊药厂有限公司)², 厂址为(中国(上海)自由贸易试验区新金桥路 905 号)。(熊去氧胆酸、50mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(熊去氧胆酸、50mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(熊去氧胆酸、50mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

213. (呋塞米、2ml: 20mg)¹, 生产厂为(河南润弘制药股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(呋塞米、2ml: 20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(呋塞米、2ml: 20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(呋塞米、2ml: 20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

214. (呋塞米、20mg)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(呋塞米、20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(呋塞米、20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(呋塞米、20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

215. (氢氯噻嗪、25mg)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(氢氯噻嗪、25mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氢氯噻嗪、25mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氢氯噻嗪、25mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

216. (螺内酯、20mg)¹, 生产厂为(江苏长江药业有限公司)², 厂址为(江苏省盐城市射阳县合德镇红旗路 28 号)。(螺内酯、20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(螺内酯、20mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(螺内酯、20mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

217. (吡达帕胺、2.5mg)¹, 生产厂为(烟台巨先药业有限公司)², 厂址为(山东省烟台市福山区门楼工业园朝阳路 92 号)。(吡达帕胺、2.5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡达帕胺、2.5mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(吡达帕胺、2.5mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

218. (硫酸亚铁、0.3g)¹, 生产厂为(山西力玖药业有限公司)², 厂址为(山西省晋中市祁县 108 国道北高村段)。(硫酸亚铁、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫酸亚铁、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫酸亚铁、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

219. (维生素 B12、1ml: 0.5mg)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(维生素 B12、1ml: 0.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B12、1ml: 0.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B12、1ml: 0.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

220. (维生素 B12、0.05mg)¹, 生产厂为(云鹏医药集团有限公司)², 厂址为(山西省临汾市襄汾县医药工业园区云鹏大道 19 号)。(维生素 B12、0.05mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B12、0.05mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B12、0.05mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

221. (叶酸、5mg)¹, 生产厂为(福州海王福药制药有限公司)², 厂址为(福建省福州市晋安区鼓山镇中下 279 号)。(叶酸、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(叶酸、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(叶酸、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

222. (重组人促红素、4000IU)¹, 生产厂为(北京四环生物制药有限公司)², 厂址为(北京市北京经济技术开发区建安街 5 号)。(重组人促红素、4000IU)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(重组人促红素、4000IU)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(重组人促红素、4000IU)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

223. (阿司匹林、25mg)¹, 生产厂为(辰欣药业股份有限公司)², 厂址为(山东省济宁市高新区同济科技工业园)。(阿司匹林、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿司匹林、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿司匹林、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

224. (阿司匹林、0.1g)¹, 生产厂为(广东彼迪药业有限公司)², 厂址为(广东省开平市月山镇彼迪大道 66 号)。(阿司匹林、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿司匹林、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿司匹林、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

225. (奥扎格雷钠、4ml: 80mg)¹, 生产厂为(青海晨菲制药有限公司)², 厂址为(青海省西宁市东川工业园八一东路 141 号)。(奥扎格雷钠、4ml: 80mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奥扎格雷钠、4ml: 80mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(奥扎格雷钠、4ml: 80mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

226. (曲克芦丁、60mg)¹, 生产厂为(亚宝药业集团股份有限公司)², 厂址为(山西省运城市芮城县富民路 43 号)。(曲克芦丁、60mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(曲克芦丁、60mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(曲克芦丁、60mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

227. (双嘧达莫、25mg)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(双嘧达莫、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(双嘧达莫、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(双嘧达莫、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

228. (氢氯吡格雷、75mg)¹, 生产厂为(深圳信立泰药业股份有限公司)², 厂址为(深圳市福田区福保街道福保社区红柳道 2 号 289 数字半岛 4 层 A 区)。(氢氯吡格雷、75mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氢氯吡格雷、75mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氢氯吡格雷、75mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

229. (奥曲肽、1ml: 0.1mg)¹, 生产厂为(武汉人福药业有限责任公司)², 厂址为(湖北省武汉东湖新技术开发区生物园路 8 号)。(奥曲肽、1ml: 0.1mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奥曲肽、1ml: 0.1mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(奥曲肽、1ml: 0.1mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

230. (维生素 K1、1mg: 10mg)¹, 生产厂为(遂成药业股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 219 号)。(维生素 K1、1mg: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 K1、1mg: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 K1、1mg: 10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

231. (氨基己酸、10ml: 2.0g)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(氨基己酸、10ml: 2.0g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氨基己酸、10ml: 2.0g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氨基己酸、10ml: 2.0g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

232. (肾上腺色脎、2.5mg)¹, 生产厂为(上海金不换兰考制药有限公司)², 厂址为(河南省开封市兰考产业集聚区未来路中段 6 号)。(肾上腺色脎、2.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肾上腺色脎、2.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肾上腺色脎、2.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

233. (酚磺乙胺、2ml: 0.5g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(酚磺乙胺、2ml: 0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(酚磺乙胺、2ml: 0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(酚磺乙胺、2ml: 0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内

完成。

234. (低分子肝素钙、1ml: 5000IU)¹, 生产厂为(江苏大同盟制药有限公司)², 厂址为(江苏省泰州市健康大道 803 号 70 幢、71 幢(医药城))。(低分子肝素钙、1ml: 5000IU)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(低分子肝素钙、1ml: 5000IU)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(低分子肝素钙、1ml: 5000IU)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

235. (肝素钠、2.5mg)¹, 生产厂为(常州千红生化制药股份有限公司)², 厂址为(江苏省常州市新北区云河路 518 号)。(肝素钠、2.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肝素钠、2.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肝素钠、2.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

236. (华法林钠、2.5mg)¹, 生产厂为(河南中杰药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县黄河大道 266 号)。(华法林钠、2.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(华法林钠、2.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(华法林钠、2.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

237. (尿激酶、25 万 IU)¹, 生产厂为(南京南大药业有限责任公司)², 厂址为(江苏省南京市高新发展区 05、06 幢)。(尿激酶、25 万 IU)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(尿激酶、25 万 IU)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(尿激酶、25 万 IU)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

238. (阿魏酸哌嗪、50mg)¹, 生产厂为(湖南千金湘江药业股份有限公司)², 厂址为(湖南省株洲市荷塘区金龙东路 1 号)。(阿魏酸哌嗪、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿魏酸哌嗪、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿魏酸哌嗪、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

239. (肌苷、2ml: 0.1g)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(肌苷、2ml: 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肌苷、2ml: 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肌苷、2ml: 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

240. (肌苷、0.2g)¹, 生产厂为(河南中杰药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县黄河大道 266 号)。(肌苷、0.2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肌苷、0.2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肌苷、0.2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

241. (垂体后叶、2ml: 6U)¹, 生产厂为(上海上药第一生化药业有限公司)², 厂址为(上海市闵行区剑川路 1317 号)。(垂体后叶、2ml: 6U)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(垂体后叶、2ml: 6U)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(垂体后叶、2ml: 6U)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

242. (氢化可的松、2ml: 10mg)¹, 生产厂为(国药集团容生制药有限公司)², 厂址为(河南省焦作市武陟县迎宾大道 686 号)。(氢化可的松、2ml: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氢化可的松、2ml: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氢化可的松、2ml: 10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

243. (泼尼松龙、5ml: 0.125g)¹, 生产厂为(浙江仙琚制药股份有限公司)², 厂址为(浙江省台州市仙居县仙药路 1 号)。(泼尼松龙、5ml: 0.125g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(泼尼松龙、5ml: 0.125g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(泼尼松龙、5ml: 0.125g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

244. (泼尼松(醋酸泼尼松)、5mg)¹, 生产厂为(遂成药业股份有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 219 号)。(泼尼松(醋酸泼尼松)、5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(泼尼松(醋酸泼尼松)、5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(泼尼松(醋酸泼尼松)、5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

245. (地塞米松、1ml: 5mg)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(地塞米松、1ml: 5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地塞米松、1ml: 5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地塞米松、1ml: 5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

246. (地塞米松、0.75mg)¹, 生产厂为(新乡市常乐制药有限责任公司)², 厂址为(河南省辉县市东郊)。(地塞米松、0.75mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地塞米松、0.75mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地塞米松、0.75mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

247. (甲泼尼龙琥珀酸钠、40mg)¹, 生产厂为(福安药业集团湖北人民制药有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市东西湖区柏泉祁家山特 1 号)。(甲泼尼龙琥珀酸钠、40mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲泼尼龙琥珀酸钠、40mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲泼尼龙琥珀酸钠、40mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

248. (甲泼尼龙、4mg)¹, 生产厂为(濮阳市汇元药业有限公司)², 厂址为(河南省濮阳县铁丘路与盘锦路交叉口西南角)。(甲泼尼龙、4mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲泼尼龙、4mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲泼尼龙、4mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

249. (复方氯己定地塞米松、20 片/50 包)¹, 生产厂为(西安康华药业有限公司)², 厂址为(西安市万年路 68 号)。(复方氯己定地塞米松、20 片/50 包)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方氯己定地塞米松、20 片/50 包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方氯己定地塞米松、20 片

/50 包) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

250. (胰岛素、10ml:400IU)¹, 生产厂为 (复星万邦 (江苏) 医药集团有限公司)², 厂址为 (江苏省徐州市金山桥开发区综合区洞山南侧)。(胰岛素、10ml:400IU) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(胰岛素、10ml:400IU) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(胰岛素、10ml:400IU) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

251. (二甲双胍、0.25g)¹, 生产厂为 (上海寿如松药业泌阳制药有限公司)², 厂址为 (河南省驻马店市泌阳县工农路 15 号)。(二甲双胍、0.25g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(二甲双胍、0.25g) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(二甲双胍、0.25g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

252. (甲苯磺丁脲、0.5g)¹, 生产厂为 (上海上药信谊药厂有限公司)², 厂址为 (中国 (上海) 自贸区新金桥路 905 号)。(甲苯磺丁脲、0.5g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲苯磺丁脲、0.5g) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(甲苯磺丁脲、0.5g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

253. (格列吡嗪、5mg)¹, 生产厂为 (江苏平光制药 (焦作) 有限公司)², 厂址为 (焦作市城乡一体化示范区神州路)。(格列吡嗪、5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(格列吡嗪、5mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(格列吡嗪、5mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

254. (吡格列酮、15mg)¹, 生产厂为 (北京太洋药业股份有限公司)², 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宝参南街 10 号院)。(吡格列酮、15mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(吡格列酮、15mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(吡格列酮、15mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

255. (阿卡波糖、50mg)¹, 生产厂为 (北京京丰制药集团有限公司)², 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祥瑞大街 21 号)。(阿卡波糖、50mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿卡波糖、50mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(阿卡波糖、50mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

256. (左甲状腺素钠、50ug)¹, 生产厂为 (默克制药 (江苏) 有限公司)², 厂址为 (江苏省南通经济技术开发区和兴路 168 号)。(左甲状腺素钠、50ug) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(左甲状腺素钠、50ug) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(左甲状腺素钠、50ug) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

257. (恩格列净、10mg)¹, 生产厂为 (四川科伦药业股份有限公司)², 厂址为 (成都市新都卫星城工业开发区南二路)。(恩格列净、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(恩格列净、

10mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(恩格列净、10mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

258. (甲巯咪唑、5mg)¹, 生产厂为 (上海信谊天平药业有限公司)², 厂址为 (上海市闵行区金都路 4598 号)。(甲巯咪唑、5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲巯咪唑、5mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(甲巯咪唑、5mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

259. (非那雄胺、5mg)¹, 生产厂为 (杭州康恩贝制药有限公司)², 厂址为 (浙江省杭州市滨江区长河街道滨康路 568 号)。(非那雄胺、5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(非那雄胺、5mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(非那雄胺、5mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

260. (黄体酮、1ml: 10mg)¹, 生产厂为 (浙江仙琚制药股份有限公司)², 厂址为 (浙江省台州市仙居县仙药路 1 号)。(黄体酮、1ml: 10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(黄体酮、1ml: 10mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(黄体酮、1ml: 10mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

261. (氯苯那敏、1ml: 10mg)¹, 生产厂为 (华中药业股份有限公司)², 厂址为 (湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(氯苯那敏、1ml: 10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯苯那敏、1ml: 10mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(氯苯那敏、1ml: 10mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

262. (氯苯那敏、4mg)¹, 生产厂为 (河南大新药业有限公司)², 厂址为 (河南省新乡市新乡县小冀镇工业路 8 号)。(氯苯那敏、4mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯苯那敏、4mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(氯苯那敏、4mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

263. (苯海拉明、1ml: 20mg)¹, 生产厂为 (遂成药业股份有限公司)², 厂址为 (新郑市庆安路 219 号)。(苯海拉明、1ml: 20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(苯海拉明、1ml: 20mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(苯海拉明、1ml: 20mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

264. (苯海拉明、25mg)¹, 生产厂为 (辽源市百康药业有限责任公司)², 厂址为 (吉林辽源经济开发区财富大路 2858 号)。(苯海拉明、25mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(苯海拉明、25mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(苯海拉明、25mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

265. (赛庚啉、2mg)¹, 生产厂为 (山东仁和制药有限公司)², 厂址为 (山东临沂市郯城县李庄镇家电产业园仁和路 1 号)。(赛庚啉、2mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(赛庚啉、2mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(赛庚啉、2mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

266. (异丙嗪、2ml: 20mg)¹, 生产厂为 (上海禾丰制药有限公司)², 厂址为 (上海自贸区金沪路 805 号)。(异丙嗪、2ml: 20mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(异丙嗪、2ml:

20mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(异丙嗪、2ml: 20mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

267. (异丙嗪、12.5mg)¹, 生产厂为 (常州康普药业有限公司)², 厂址为 (江苏常州市武进区前黄镇景德东路 6 号)。(异丙嗪、12.5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(异丙嗪、12.5mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(异丙嗪、12.5mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

268. (氯雷他定、10mg)¹, 生产厂为 (广东逸舒制药股份有限公司)², 厂址为 (广东肇庆高新区凤岗西街 6 号)。(氯雷他定、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯雷他定、10mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(氯雷他定、10mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

269. (酮替芬、1mg)¹, 生产厂为 (仁和堂药业有限公司)², 厂址为 (山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(酮替芬、1mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(酮替芬、1mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(酮替芬、1mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

270. (西替利嗪、33ug)¹, 生产厂为 (广东彼迪药业有限公司)², 厂址为 (广东开平市月山镇彼迪大道 66 号)。(西替利嗪、33ug) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(西替利嗪、33ug) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(西替利嗪、33ug) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

271. (雷公藤多甙、10mg)¹, 生产厂为 (远大医药黄石飞云制药有限公司)², 厂址为 (湖北黄石市金山大道东 69 号)。(雷公藤多甙、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(雷公藤多甙、10mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(雷公藤多甙、10mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

272. (甲氨蝶呤、2.5mg)¹, 生产厂为 (江苏知原药业股份有限公司)², 厂址为 (江苏无锡市锡山区锡北镇泾新路 35 号)。(甲氨蝶呤、2.5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲氨蝶呤、2.5mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(甲氨蝶呤、2.5mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

273. (他克莫司、0.5mg)¹, 生产厂为 (杭州中美华东制药有限公司)², 厂址为 (浙江杭州市拱墅区莫干山路 866 号)。(他克莫司、0.5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(他克莫司、0.5mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(他克莫司、0.5mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

274. (麦考酚钠、180mg)¹, 生产厂为 (北京诺华制药有限公司分包装)², 厂址为 (北京市昌平区永安路 31 号)。(麦考酚钠、180mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(麦考酚钠、180mg) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(麦考酚钠、180mg) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

275. (维生素 AD、维生素 A10000IU: 维生素 D1000IU)¹, 生产厂为 (青岛双鲸药业股份有限公司)², 厂址为 (山东青岛市城阳区流亭工业园双鲸路 2 号)。(维生素 AD、维生素 A10000IU: 维生素 D1000IU) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 AD、维生素 A10000IU: 维生素

D1000IU) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 AD、维生素 A10000IU: 维生素 D1000IU) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

276. (维生素 B1、2ml: 0.1g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(维生素 B1、2ml: 0.1g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B1、2ml: 0.1g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B1、2ml: 0.1g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

277. (维生素 B1、10mg)¹, 生产厂为(湖北广济药业股份有限公司)², 厂址为(湖北武穴市大金镇梅武路 100 号)。(维生素 B1、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B1、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B1、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

278. (维生素 B2、5mg)¹, 生产厂为(北京海王中新药业股份有限公司)², 厂址为(北京密云区经济开发区强云路 1 号)。(维生素 B2、5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B2、5mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B2、5mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

279. (维生素 B6、2ml: 0.1g)¹, 生产厂为(山东方明药业集团股份有限公司)², 厂址为(山东菏泽东明县黄河路方明段)。(维生素 B6、2ml: 0.1g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B6、2ml: 0.1g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B6、2ml: 0.1g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

280. (维生素 B6、10mg)¹, 生产厂为(佑华制药(乐山)有限公司)², 厂址为(四川乐山高新区临江北路 2 号)。(维生素 B6、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B6、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B6、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

281. (复合维生素 B、复方)¹, 生产厂为(海南制药厂有限公司)², 厂址为(海南五指山市河北西路)。(复合维生素 B、复方) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复合维生素 B、复方) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复合维生素 B、复方) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

282. (维生素 C、5ml: 1.0g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(维生素 C、5ml: 1.0g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 C、5ml: 1.0g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 C、5ml: 1.0g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

283. (维生素 C、0.1g)¹, 生产厂为(华中药业股份有限公司)², 厂址为(湖北省襄阳市襄城区岷山路 118 号)。(维生素 C、0.1g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 C、0.1g) 的

(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 C、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

284. (维生素 E、0.1g)¹, 生产厂为(天津市中央药业有限公司)², 厂址为(天津市北辰科技工业园宜中路 10 号)。(维生素 E、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 E、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 E、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

285. (多维元素(21)、复方)¹, 生产厂为(杭州民生健康药业股份有限公司)², 厂址为(杭州市临平区东湖街道新天路 101 号)。(多维元素(21)、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(多维元素(21)、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(多维元素(21)、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

286. (水溶性维生素、\)¹, 生产厂为(重庆药友制药有限责任公司)², 厂址为(重庆市渝北区人和镇星光大道 100 号)。(水溶性维生素、\)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(水溶性维生素、\)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(水溶性维生素、\)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

287. (葡萄糖酸钙、10ml: 1.0g)¹, 生产厂为(焦作市民康药业有限公司)², 厂址为(河南省孟州市谷旦镇曲村工业区)。(葡萄糖酸钙、10ml: 1.0g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(葡萄糖酸钙、10ml: 1.0g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(葡萄糖酸钙、10ml: 1.0g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

288. (葡萄糖酸钙、0.5g)¹, 生产厂为(海南制药厂有限公司)², 厂址为(海南五指山市河北西路)。(葡萄糖酸钙、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(葡萄糖酸钙、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(葡萄糖酸钙、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

289. (脂肪乳(C14-24)、500ml(10%)(塑瓶))¹, 生产厂为(安徽丰原药业股份有限公司)², 厂址为(安徽省芜湖市无为市通江大道 188 号)。(脂肪乳(C14-24)、500ml(10%)(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(脂肪乳(C14-24)、500ml(10%)(塑瓶))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(脂肪乳(C14-24)、500ml(10%)(塑瓶))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

290. (复方氨基酸 15AA、250ml: 20g(塑瓶))¹, 生产厂为(宜昌三峡制药有限公司)², 厂址为(湖北省宜昌市点军区紫阳路 8 号)。(复方氨基酸 15AA、250ml: 20g(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方氨基酸 15AA、250ml: 20g(塑瓶))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方氨基酸 15AA、250ml: 20g(塑瓶))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

291. (复方氨基酸 18AA、250ml: 12.5g(塑瓶))¹, 生产厂为(江苏正大丰海制药有限公司)², 厂址为(江苏省盐城市大丰区)。(复方氨基酸 18AA、250ml: 12.5g(塑瓶))的中国境内生产的组件成本占

比 \geq （规定比例）³。（复方氨基酸 18AA、250ml：12.5g（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（复方氨基酸 18AA、250ml：12.5g（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

292.（5%葡萄糖、250ml（塑瓶））¹，生产厂为（辰欣药业股份有限公司）²，厂址为（山东省济宁市高新区同济科技工业园）。（5%葡萄糖、250ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。

（5%葡萄糖、250ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（5%葡萄糖、250ml（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

293.（10%葡萄糖、250ml（塑瓶））¹，生产厂为（辰欣药业股份有限公司）²，厂址为（山东省济宁市高新区同济科技工业园）。（10%葡萄糖、250ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（10%葡萄糖、250ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（10%葡萄糖、250ml（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

294.（10%葡萄糖、500ml（塑瓶））¹，生产厂为（山东齐都药业有限公司）²，厂址为（山东省淄博市临淄区宏达路 17 号）。（10%葡萄糖、500ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。

（10%葡萄糖、500ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（10%葡萄糖、500ml（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

295.（50%葡萄糖、20ml）¹，生产厂为（上海现代哈森(商丘)药业有限公司）²，厂址为（河南省商丘市梁园区新兴路 129 号）。（50%葡萄糖、20ml）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（50%葡萄糖、20ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（50%葡萄糖、20ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

296.（葡萄糖氯化钠、500ml（塑瓶））¹，生产厂为（河南科伦药业有限公司）²，厂址为（河南省安阳市汤阴县产业集聚区工纵三街北段）。（葡萄糖氯化钠、500ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（葡萄糖氯化钠、500ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（葡萄糖氯化钠、500ml（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

297.（0.9%氯化钠、250ml（塑瓶））¹，生产厂为（石家庄四药有限公司）²，厂址为（石家庄高新区槐安东路 518 号）。（0.9%氯化钠、250ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。

（0.9%氯化钠、250ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（0.9%氯化钠、250ml（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

298.（0.9%氯化钠、100ml（塑瓶））¹，生产厂为（江西科伦药业有限公司）²，厂址为（江西省抚州市东乡区东红大道 516 号（东乡工业园区））。（0.9%氯化钠、100ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（0.9%氯化钠、100ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（0.9%氯化钠、

100ml（塑瓶）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

299.（复方氯化钠、500ml（塑瓶））¹，生产厂为（石家庄四药有限公司）²，厂址为（石家庄高新区槐安东路 518 号）。（复方氯化钠、500ml（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（复方氯化钠、500ml（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（复方氯化钠、500ml（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

300.（氯化钾、10ml:1.0g）¹，生产厂为（郑州卓峰制药有限公司）²，厂址为（新郑市人民东路北侧）。（氯化钾、10ml:1.0g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（氯化钾、10ml:1.0g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（氯化钾、10ml:1.0g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

301.（氯化钾、0.5g）¹，生产厂为（天津力生制药股份有限公司）²，厂址为（天津市西青经济开发区赛达北一道 16 号）。（氯化钾、0.5g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（氯化钾、0.5g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（氯化钾、0.5g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

302.（门冬氨酸钾镁、10ml：0.452g：0.4g）¹，生产厂为（杭州民生药业股份有限公司）²，厂址为（浙江省杭州市临平区东湖街道临平大道 36 号）。（门冬氨酸钾镁、10ml：0.452g：0.4g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（门冬氨酸钾镁、10ml：0.452g：0.4g）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（门冬氨酸钾镁、10ml：0.452g：0.4g）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

303.（碳酸氢钠、10ml）¹，生产厂为（上海浦津林州制药有限公司）²，厂址为（河南省安阳市林州市兴林路西段）。（碳酸氢钠、10ml）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（碳酸氢钠、10ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（碳酸氢钠、10ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

304.（右旋糖酐 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））¹，生产厂为（石家庄四药有限公司）²，厂址为（石家庄高新区槐安东路 518 号）。（右旋糖酐 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（右旋糖酐 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（右旋糖酐 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

305.（羟乙基淀粉 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））¹，生产厂为（石家庄四药有限公司）²，厂址为（石家庄高新区槐安东路 518 号）。（羟乙基淀粉 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（羟乙基淀粉 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（羟乙基淀粉 40 氯化钠、500ml：30g：4.5g（塑瓶））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

306. (灭菌注射用水、5ml)¹, 生产厂为(上海现代哈森(商丘)药业有限公司)², 厂址为(河南省商丘市梁园区新兴路 129 号)。(灭菌注射用水、5ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(灭菌注射用水、5ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(灭菌注射用水、5ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

307. (亚甲蓝、2ml: 20mg)¹, 生产厂为(济川药业集团有限公司)², 厂址为(江苏省泰州市泰兴市大庆西路宝塔湾)。(亚甲蓝、2ml: 20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(亚甲蓝、2ml: 20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(亚甲蓝、2ml: 20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

308. (破伤风抗毒素、1500IU)¹, 生产厂为(江西生物制品研究所股份有限公司)², 厂址为(江西省吉安市井冈山经济技术开发区火炬大道 198 号)。(破伤风抗毒素、1500IU)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(破伤风抗毒素、1500IU)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(破伤风抗毒素、1500IU)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

309. (三磷酸腺苷二钠、2ml: 20mg)¹, 生产厂为(广东南国药业有限公司)², 厂址为(广东省湛江市机场路 16 号)。(三磷酸腺苷二钠、2ml: 20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(三磷酸腺苷二钠、2ml: 20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(三磷酸腺苷二钠、2ml: 20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

310. (三磷酸腺苷二钠、20mg)¹, 生产厂为(广东南国药业有限公司)², 厂址为(广东省湛江市机场路 16 号)。(三磷酸腺苷二钠、20mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(三磷酸腺苷二钠、20mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(三磷酸腺苷二钠、20mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

311. (硫酸钡(I 型)、500g)¹, 生产厂为(山东胜利药业有限公司)², 厂址为(山东省东营市东营区北二路 142 号)。(硫酸钡(I 型)、500g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫酸钡(I 型)、500g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫酸钡(I 型)、500g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

312. (红霉素、10g: 0.1g(1%))¹, 生产厂为(天津金耀药业有限公司)², 厂址为(天津市经济技术开发区黄海路 221 号)。(红霉素、10g: 0.1g(1%))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(红霉素、10g: 0.1g(1%))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(红霉素、10g: 0.1g(1%))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

313. (林旦乳膏、10g: 0.1g(1%))¹, 生产厂为(商丘仁和堂生物科技有限公司)², 厂址为(河南

省商丘市示范区张阁镇政府北侧)。(林旦乳膏、10g: 0.1g (1%))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(林旦乳膏、10g: 0.1g (1%))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(林旦乳膏、10g: 0.1g (1%))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

314. (林可霉素利多卡因、15g: 75mg: 60mg)¹, 生产厂为(河南羚锐生物药业有限公司)², 厂址为(河南省信阳市新县羚锐工业园区)。(林可霉素利多卡因、15g: 75mg: 60mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(林可霉素利多卡因、15g: 75mg: 60mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(林可霉素利多卡因、15g: 75mg: 60mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

315. (阿昔洛韦、10g: 0.3g)¹, 生产厂为(湖北成田药业有限公司)², 厂址为(湖北省天门市经济开发区天仙路 1 号)。(阿昔洛韦、10g: 0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿昔洛韦、10g: 0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿昔洛韦、10g: 0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

316. (咪康唑、20g: 0.4g)¹, 生产厂为(上海小方制药股份有限公司)², 厂址为(上海市奉贤区洪朱路 777 号)。(咪康唑、20g: 0.4g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(咪康唑、20g: 0.4g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(咪康唑、20g: 0.4g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

317. (克霉唑、10g: 0.1g)¹, 生产厂为(津药和平(天津)制药有限公司)², 厂址为(天津市经济技术开发区黄海路 221 号)。(克霉唑、10g: 0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(克霉唑、10g: 0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(克霉唑、10g: 0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

318. (酮康唑、15g: 0.3g)¹, 生产厂为(湖北成田药业有限公司)², 厂址为(湖北省天门市经济开发区天仙路 1 号)。(酮康唑、15g: 0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(酮康唑、15g: 0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(酮康唑、15g: 0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

319. (维 A 酸、15g: 3.75mg)¹, 生产厂为(重庆华邦制药有限公司)², 厂址为(重庆市渝北区人和星光大道 69 号)。(维 A 酸、15g: 3.75mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维 A 酸、15g: 3.75mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维 A 酸、15g: 3.75mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

320. (水杨酸苯酚、0.78g: 10mg)¹, 生产厂为(广东恒健制药有限公司)², 厂址为(广东省江门市江海区龙溪路 117 号)。(水杨酸苯酚、0.78g: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(水杨酸苯酚、0.78g: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(水杨酸苯酚、0.78g: 10mg)的(关键

工序)⁵在中国境内完成。

321. (曲安奈德益康唑、15g)¹, 生产厂为(上海朝晖药业有限公司)², 厂址为(上海市宝山区抚远路 2151 号)。(曲安奈德益康唑、15g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(曲安奈德益康唑、15g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(曲安奈德益康唑、15g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

322. (氟轻松、10g: 2.5mg)¹, 生产厂为(新乡华青药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新郑公路 21 号桥南)。(氟轻松、10g: 2.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氟轻松、10g: 2.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氟轻松、10g: 2.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

323. (地塞米松、10g: 5mg)¹, 生产厂为(河南大新药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县小冀镇工业路 8 号)。(地塞米松、10g: 5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地塞米松、10g: 5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地塞米松、10g: 5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

324. (尿素软膏、10g: 1.0g)¹, 生产厂为(河南大新药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县小冀镇工业路 8 号)。(尿素软膏、10g: 1.0g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(尿素软膏、10g: 1.0g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(尿素软膏、10g: 1.0g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

325. (维生素 B6、10g: 0.12g)¹, 生产厂为(广东华润顺峰药业有限公司 999)², 厂址为(广东省佛山市顺德区大良街道金桔嘴)。(维生素 B6、10g: 0.12g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维生素 B6、10g: 0.12g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维生素 B6、10g: 0.12g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

326. (冻疮膏、20g)¹, 生产厂为(河南大新药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县小冀镇工业路 8 号)。(冻疮膏、20g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(冻疮膏、20g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(冻疮膏、20g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

327. (复方水杨酸、15ml)¹, 生产厂为(国药集团三益药业(芜湖)有限公司)², 厂址为(中国(安徽)自由贸易试验区芜湖片区九华北路生物药业科技园(九华北路 175 号))。(复方水杨酸、15ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方水杨酸、15ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方水杨酸、15ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

328. (复方十一烯酸辛曲安奈德、10g)¹, 生产厂为(湖北科田药业有限公司)², 厂址为(湖北省天

门市岳口工业园岳飞大道特八号)。(复方十一烯酸辛曲安奈德、10g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方十一烯酸辛曲安奈德、10g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方十一烯酸辛曲安奈德、10g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

329. (三九皮炎平、20g)¹, 生产厂为(广东华润顺峰药业有限公司)², 厂址为(广东省佛山市顺德区大良街道金桔嘴)。(三九皮炎平、20g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(三九皮炎平、20g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(三九皮炎平、20g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

330. (重组人粒细胞刺激因子、150ug: 0.9ml)¹, 生产厂为(齐鲁制药有限公司)², 厂址为(山东省济南市高新区新泺大街 317 号)。(重组人粒细胞刺激因子、150ug: 0.9ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(重组人粒细胞刺激因子、150ug: 0.9ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(重组人粒细胞刺激因子、150ug: 0.9ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

331. (奥布卡因、20ml)¹, 生产厂为(山东博士伦福瑞达制药有限公司)², 厂址为(济南市高新技术开发区新泺大街 789 号)。(奥布卡因、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(奥布卡因、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(奥布卡因、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

332. (七叶洋地黄双苷、0.4ml)¹, 生产厂为(南阳市创玺实业有限公司)², 厂址为(河南省南阳市镇平县曲屯镇曲屯街村街南庄 365 号)。(七叶洋地黄双苷、0.4ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(七叶洋地黄双苷、0.4ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(七叶洋地黄双苷、0.4ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

333. (复方樟柳碱、2ml)¹, 生产厂为(华润紫竹药业有限公司)², 厂址为(北京市朝阳区朝阳北路 27 号 18 幢)。(复方樟柳碱、2ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方樟柳碱、2ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方樟柳碱、2ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

334. (氯霉素、8ml: 20mg (不含玻璃酸钠))¹, 生产厂为(四川美大康华康药业有限公司)², 厂址为(四川绵竹经济开发区江苏工业园镇江路 1 号)。(氯霉素、8ml: 20mg (不含玻璃酸钠))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氯霉素、8ml: 20mg (不含玻璃酸钠))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氯霉素、8ml: 20mg (不含玻璃酸钠))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

335. (红霉素、2.5g: 12.5mg)¹, 生产厂为(广州白云山医药集团股份有限公司白云山何济公制药厂)², 厂址为(广州市白云区新市街萧岗大马路 52 号)。(红霉素、2.5g: 12.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(红霉素、2.5g: 12.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(红霉素、2.5g: 12.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

336. (氧氟沙星、5ml:15mg)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(氧氟沙星、5ml:15mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氧氟沙星、5ml:15mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氧氟沙星、5ml:15mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

337. (利福平、10ml:5mg)¹, 生产厂为(武汉五景药业有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市东西湖区金银湖办事处金银湖南三街2号)。(利福平、10ml:5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利福平、10ml:5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(利福平、10ml:5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

338. (妥布霉素、8ml:24mg)¹, 生产厂为(南京天朗制药有限公司)², 厂址为(江苏省南京市溧水区经济开发区南区(永阳镇)水保路8号)。(妥布霉素、8ml:24mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(妥布霉素、8ml:24mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(妥布霉素、8ml:24mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

339. (妥布霉素地塞米松、5ml(妥布霉素15mg:地塞米松5mg))¹, 生产厂为(齐鲁制药有限公司)², 厂址为(山东省济南市高新区新泺大街317号)。(妥布霉素地塞米松、5ml(妥布霉素15mg:地塞米松5mg))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(妥布霉素地塞米松、5ml(妥布霉素15mg:地塞米松5mg))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(妥布霉素地塞米松、5ml(妥布霉素15mg:地塞米松5mg))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

340. (阿昔洛韦、8ml:8mg)¹, 生产厂为(新乡华青药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新郑公路21号桥南)。(阿昔洛韦、8ml:8mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(阿昔洛韦、8ml:8mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(阿昔洛韦、8ml:8mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

341. (布林佐胺、5ml:50mg)¹, 生产厂为(江西珍视明药业有限公司)², 厂址为(江西省抚州市临川区迎宾大道218号)。(布林佐胺、5ml:50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(布林佐胺、5ml:50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(布林佐胺、5ml:50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

342. (噻吗洛尔、5ml:12.5mg)¹, 生产厂为(江苏远恒药业有限公司)², 厂址为(江苏省徐州经济技术开发区杨山路18号)。(噻吗洛尔、5ml:12.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(噻吗洛尔、5ml:12.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(噻吗洛尔、5ml:12.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

343. (珍珠明目、8ml)¹, 生产厂为(湖北潜江制药股份有限公司)², 厂址为(湖北省潜江市章华南路特 1 号)。(珍珠明目、8ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(珍珠明目、8ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(珍珠明目、8ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

344. (双氯芬酸钠、5ml: 5mg)¹, 生产厂为(湖北潜江制药股份有限公司)², 厂址为(湖北省潜江市章华南路特 1 号)。(双氯芬酸钠、5ml: 5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(双氯芬酸钠、5ml: 5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(双氯芬酸钠、5ml: 5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

345. (托吡卡胺、5ml: 12.5mg)¹, 生产厂为(湖北潜江制药股份有限公司)², 厂址为(湖北省潜江市章华南路特 1 号)。(托吡卡胺、5ml: 12.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(托吡卡胺、5ml: 12.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(托吡卡胺、5ml: 12.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

346. (小牛血去蛋白提取物、5g:1g)¹, 生产厂为(沈阳兴齐眼药股份有限公司)², 厂址为(中国(辽宁)自由贸易试验区沈阳片区新运河路 25 号)。(小牛血去蛋白提取物、5g:1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(小牛血去蛋白提取物、5g:1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(小牛血去蛋白提取物、5g:1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

347. (醋甲唑胺片、50mg)¹, 生产厂为(杭州澳医保灵药业有限公司)², 厂址为(浙江省杭州市钱塘新区 23 号大街 668 号)。(醋甲唑胺片、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(醋甲唑胺片、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(醋甲唑胺片、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

348. (拉坦前列素、2.5ml)¹, 生产厂为(济南高华制药有限公司)², 厂址为(山东省济南市章丘区龙山街道明水经济开发区潘王路 8 号)。(拉坦前列素、2.5ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(拉坦前列素、2.5ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(拉坦前列素、2.5ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

349. (呋麻、10ml)¹, 生产厂为(武汉五景药业有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市东西湖区金银湖办事处金银湖南三街 2 号)。(呋麻、10ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(呋麻、10ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(呋麻、10ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

350. (氧氟沙星、5ml: 15mg)¹, 生产厂为(郑州卓峰制药有限公司)², 厂址为(新郑市人民东路北侧)。(氧氟沙星、5ml: 15mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氧氟沙星、5ml:

15mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氧氟沙星、5ml: 15mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

351. (西地碘、1.5mg)¹, 生产厂为(国药集团容生制药有限公司)², 厂址为(河南省焦作市武陟县迎宾大道 686 号)。(西地碘、1.5mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(西地碘、1.5mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(西地碘、1.5mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

352. (糠甾醇、40mg)¹, 生产厂为(仁和堂药业有限公司)², 厂址为(山东省临沂市莒南县经济开发区淮海路西首路南)。(糠甾醇、40mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(糠甾醇、40mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(糠甾醇、40mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

353. (人工牛黄甲硝唑、复方)¹, 生产厂为(河南中杰药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县黄河大道 266 号)。(人工牛黄甲硝唑、复方) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(人工牛黄甲硝唑、复方) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(人工牛黄甲硝唑、复方) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

354. (柴胡注射液、2ml)¹, 生产厂为(河南福森药业有限公司)², 厂址为(河南省南阳市淅川县金河开发区)。(柴胡注射液、2ml) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(柴胡注射液、2ml) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(柴胡注射液、2ml) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

355. (柴胡颗粒、10mg)¹, 生产厂为(九寨沟天然药业股份有限公司)², 厂址为(四川省阿坝藏族羌族自治州汶川县漩口镇字宫村三组)。(柴胡颗粒、10mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(柴胡颗粒、10mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(柴胡颗粒、10mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

356. (维 C 银翘片、维生素 C49.5mg:对乙酰氨基粉 105mg)¹, 生产厂为(昭通市骅成制药有限公司)², 厂址为(云南省昭通市工业园区(昭阳北部新区水富路 1 号))。(维 C 银翘片、维生素 C49.5mg:对乙酰氨基粉 105mg) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(维 C 银翘片、维生素 C49.5mg:对乙酰氨基粉 105mg) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(维 C 银翘片、维生素 C49.5mg:对乙酰氨基粉 105mg) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

357. (双黄连、0.4g)¹, 生产厂为(江西京通美联药业有限公司)², 厂址为(江西省吉安市永丰县城北坪上)。(双黄连、0.4g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(双黄连、0.4g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(双黄连、0.4g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

358. (双黄连、5g)¹, 生产厂为(北京春风药业有限公司)², 厂址为(北京市怀柔区北房镇恒利街 72 号)。(双黄连、5g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(双黄连、5g) 的(关键组件)

⁴在中国境内生产。(双黄连、5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

359. (防风通圣丸、6g (1g/20))¹, 生产厂为(商丘市金马药业有限公司)², 厂址为(河南省商丘市梁园区民主东路 43 号)。(防风通圣丸、6g (1g/20))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(防风通圣丸、6g (1g/20))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(防风通圣丸、6g (1g/20))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

360. (藿香正气胶囊、0.3g)¹, 生产厂为(贵州汉方药业有限公司)², 厂址为(贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区沙文镇创纬路 118 号)。(藿香正气胶囊、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(藿香正气胶囊、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(藿香正气胶囊、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

361. (藿香正气口服液、10ml)¹, 生产厂为(四川依科制药有限公司)², 厂址为(四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(藿香正气口服液、10ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(藿香正气口服液、10ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(藿香正气口服液、10ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

362. (仁丹、0.115mg/10)¹, 生产厂为(北京同仁堂科技发展股份有限公司制药厂)², 厂址为(北京市丰台区南三环中路 20 号)。(仁丹、0.115mg/10)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(仁丹、0.115mg/10)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(仁丹、0.115mg/10)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

363. (三黄片、0.25g)¹, 生产厂为(亚宝药业集团股份有限公司)², 厂址为(山西省运城市芮城县富民路 43 号)。(三黄片、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(三黄片、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(三黄片、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

364. (大黄碳酸氢钠片、0.15g)¹, 生产厂为(郑州泰丰制药有限公司)², 厂址为(河南省郑州市航空港经济综合实验区展翔路 27 号)。(大黄碳酸氢钠片、0.15g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(大黄碳酸氢钠片、0.15g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(大黄碳酸氢钠片、0.15g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

365. (麻仁润肠丸、6g)¹, 生产厂为(山西天生制药有限责任公司)², 厂址为(山西省晋中市榆社县泰新东街 7 号)。(麻仁润肠丸、6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(麻仁润肠丸、6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(麻仁润肠丸、6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

366. (小檗碱(黄连素)、0.1g)¹, 生产厂为(东北制药集团沈阳第一制药有限公司)², 厂址为(沈

阳经济技术开发区昆明湖街 8 号)。(小檗碱(黄连素)、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(小檗碱(黄连素)、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(小檗碱(黄连素)、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

367. (黄连上清片、0.3g)¹, 生产厂为(安徽张恒春药业股份有限公司)², 厂址为(中国(安徽)自由贸易试验区芜湖片区凤鸣湖南路 10 号)。(黄连上清片、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(黄连上清片、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(黄连上清片、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

368. (黄连上清丸、每丸重 6g)¹, 生产厂为(药都制药集团股份有限公司)², 厂址为(河北省安国市东方药城)。(黄连上清丸、每丸重 6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(黄连上清丸、每丸重 6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(黄连上清丸、每丸重 6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

369. (牛黄解毒片、/)¹, 生产厂为(山西华康药业股份有限公司)², 厂址为(山西省运城市万荣县城东大街 78 号)。(牛黄解毒片、/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(牛黄解毒片、/)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(牛黄解毒片、/)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

370. (复方青黛、0.5)¹, 生产厂为(陕西医药控股集团天宁制药有限责任公司)², 厂址为(陕西省榆林市绥德县天宁路)。(复方青黛、0.5)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方青黛、0.5)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方青黛、0.5)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

371. (板蓝根颗粒、10g)¹, 生产厂为(四川依科制药有限公司)², 厂址为(四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(板蓝根颗粒、10g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(板蓝根颗粒、10g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(板蓝根颗粒、10g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

372. (穿心莲片、复方)¹, 生产厂为(广西圣特药业有限公司)², 厂址为(广西壮族自治区柳州市柳城县大埔镇河西大道延长线 10 号)。(穿心莲片、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(穿心莲片、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(穿心莲片、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

373. (清热解毒、5g)¹, 生产厂为(江西德上制药股份有限公司)², 厂址为(江西省樟树市城北经济技术开发区)。(清热解毒、5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(清热解毒、5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(清热解毒、5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

374. (冬凌草片、0.26g)¹, 生产厂为(三门峡广宇生物制药有限公司)², 厂址为(河南省三门峡市

湓池县会盟路西段)。(冬凌草片、0.26g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(冬凌草片、0.26g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(冬凌草片、0.26g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

375. (抗病毒、5g)¹, 生产厂为(四川光大制药有限公司)², 厂址为(四川省成都市彭州市东三环路二段 233 号)。(抗病毒、5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(抗病毒、5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(抗病毒、5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

376. (抗病毒、0.3g)¹, 生产厂为(吉林福辉药业股份有限公司)², 厂址为(吉林省通化市辉南县朝阳镇北山街 3 号)。(抗病毒、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(抗病毒、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(抗病毒、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

377. (消炎利胆片、/)¹, 生产厂为(广东罗浮山国药股份有限公司)², 厂址为(广东省惠州市博罗县长宁镇广汕公路边岭排工业区(罗浮山药业城))。(消炎利胆片、/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(消炎利胆片、/)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(消炎利胆片、/)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

378. (护肝片、0.35g)¹, 生产厂为(哈尔滨中药六厂有限公司)², 厂址为(黑龙江省哈尔滨市通河县通河经济开发区兴业路 1 号)。(护肝片、0.35g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(护肝片、0.35g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(护肝片、0.35g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

379. (肝必复胶囊、0.5g(含树舌灵芝多糖 70mg))¹, 生产厂为(广东佳泰药业股份有限公司)², 厂址为(广东省河源市连平县三角镇工业园佳泰路旁 38 号地块厂房 A)。(肝必复胶囊、0.5g(含树舌灵芝多糖 70mg))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肝必复胶囊、0.5g(含树舌灵芝多糖 70mg))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肝必复胶囊、0.5g(含树舌灵芝多糖 70mg))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

380. (龙胆泻肝丸、6g)¹, 生产厂为(河南润弘本草制药有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(龙胆泻肝丸、6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(龙胆泻肝丸、6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(龙胆泻肝丸、6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

381. (消银片、0.3g)¹, 生产厂为(黑龙江福和制药集团股份有限公司)², 厂址为(黑龙江省绥化市肇东市正阳大街 1166 号)。(消银片、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(消银片、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(消银片、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

382. (茵栀黄、3g)¹, 生产厂为(鲁南厚普制药有限公司)², 厂址为(山东省临沂市红旗路 209

号)。(茵栀黄、3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(茵栀黄、3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(茵栀黄、3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

383. (香砂养胃丸、9g)¹, 生产厂为(山东孔圣堂制药有限公司)², 厂址为(山东省济宁市邹城市经济开发区西外环路 368 号)。(香砂养胃丸、9g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(香砂养胃丸、9g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(香砂养胃丸、9g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

384. (清开灵注射液、10ml)¹, 生产厂为(吉林省集安益盛药业股份有限公司)², 厂址为(吉林省通化市集安市文化东路 17-20 号)。(清开灵注射液、10ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(清开灵注射液、10ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(清开灵注射液、10ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

385. (稳心颗粒、5g(无糖型))¹, 生产厂为(山东步长制药股份有限公司)², 厂址为(山东省菏泽市牡丹区中华西路 369 号)。(稳心颗粒、5g(无糖型))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(稳心颗粒、5g(无糖型))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(稳心颗粒、5g(无糖型))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

386. (补中益气丸、9g)¹, 生产厂为(药都制药集团股份有限公司)², 厂址为(河北省安国市东方药城)。(补中益气丸、9g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(补中益气丸、9g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(补中益气丸、9g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

387. (参苓白术散、3g)¹, 生产厂为(河北扁鹊制药有限公司)², 厂址为(河北省邢台市内丘医药生产基地)。(参苓白术散、3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(参苓白术散、3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(参苓白术散、3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

388. (刺五加片、0.3g)¹, 生产厂为(上海华源安徽仁济制药有限公司)², 厂址为(安徽省阜阳市太和县工业园区 A 区)。(刺五加片、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(刺五加片、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(刺五加片、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

389. (补脾益肠丸、90g)¹, 生产厂为(惠州市九惠制药股份有限公司)², 厂址为(广东省惠州市惠城区南岸路 199 号)。(补脾益肠丸、90g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(补脾益肠丸、90g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(补脾益肠丸、90g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

390. (归脾丸、每 8 丸相当于原药材 3g)¹, 生产厂为(上海宝龙安庆药业有限公司)², 厂址为(安徽省安庆市开发区迎宾路 335 号)。(归脾丸、每 8 丸相当于原药材 3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(归脾丸、每 8 丸相当于原药材 3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(归脾丸、每 8

丸相当于原药材 3g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

391. (六味地黄丸、每 8 丸重 1.44g (每 8 丸相当于饮片 3g))¹, 生产厂为 (四川依科制药有限公司)², 厂址为 (四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(六味地黄丸、每 8 丸重 1.44g (每 8 丸相当于饮片 3g)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(六味地黄丸、每 8 丸重 1.44g (每 8 丸相当于饮片 3g)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(六味地黄丸、每 8 丸重 1.44g (每 8 丸相当于饮片 3g)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

392. (杞菊地黄丸、9g)¹, 生产厂为 (北京同仁堂科技发展股份有限公司制药厂)², 厂址为 (北京市丰台区南三环中路 20 号)。(杞菊地黄丸、9g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(杞菊地黄丸、9g) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(杞菊地黄丸、9g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

393. (金匱肾气丸、6g)¹, 生产厂为 (药都制药集团股份有限公司)², 厂址为 (河北省安国市东方药城)。(金匱肾气丸、6g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(金匱肾气丸、6g) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(金匱肾气丸、6g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

394. (消渴丸、每 10 丸重 2.5g (含格列本脲 2.5mg))¹, 生产厂为 (广州白云山中一药业有限公司)², 厂址为 (广州市黄埔区云埔一路 32 号)。(消渴丸、每 10 丸重 2.5g (含格列本脲 2.5mg)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(消渴丸、每 10 丸重 2.5g (含格列本脲 2.5mg)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(消渴丸、每 10 丸重 2.5g (含格列本脲 2.5mg)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

395. (柏子养心丸、9g \times 10s)¹, 生产厂为 (山西华康药业股份有限公司)², 厂址为 (山西省运城市万荣县城东大街 78 号)。(柏子养心丸、9g \times 10s) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(柏子养心丸、9g \times 10s) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(柏子养心丸、9g \times 10s) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

396. (安神补脑片、0.31g)¹, 生产厂为 (长春海外制药集团有限公司)², 厂址为 (吉林省长春市高新技术产业开发区海外街 1 号)。(安神补脑片、0.31g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(安神补脑片、0.31g) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(安神补脑片、0.31g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

397. (三七片、0.25g)¹, 生产厂为 (四川依科制药有限公司)², 厂址为 (四川省广汉市中山大道南四段 2 号)。(三七片、0.25g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(三七片、0.25g) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(三七片、0.25g) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

398. (槐角丸、9g)¹, 生产厂为 (河南润弘本草制药有限公司)², 厂址为 (新郑市庆安路 227

号)。(槐角丸、9g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(槐角丸、9g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(槐角丸、9g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

399. (化痔栓、1.4g)¹, 生产厂为(广州白云山敬修堂药业股份有限公司)², 厂址为(广州市荔湾区人民南路 179 号)。(化痔栓、1.4g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(化痔栓、1.4g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(化痔栓、1.4g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

400. (芪参益气滴丸、0.5g)¹, 生产厂为(天士力医药集团股份有限公司)², 厂址为(天津市北辰区汀江西路 1 号)。(芪参益气滴丸、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(芪参益气滴丸、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(芪参益气滴丸、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

401. (百令、0.5g)¹, 生产厂为(杭州中美华东制药江东有限公司)², 厂址为(杭州市钱塘区江东新城临江大道 2699 号)。(百令、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(百令、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(百令、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

402. (麝香保心丸、22.5mg)¹, 生产厂为(上海和黄药业有限公司)², 厂址为(上海市奉贤区肖业路 388 号)。(麝香保心丸、22.5mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(麝香保心丸、22.5mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(麝香保心丸、22.5mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

403. (地奥心血康胶囊、含地奥心血康 100mg)¹, 生产厂为(成都地奥制药集团有限公司)², 厂址为(成都市高新区高新大道创业路 26 号)。(地奥心血康胶囊、含地奥心血康 100mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地奥心血康胶囊、含地奥心血康 100mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地奥心血康胶囊、含地奥心血康 100mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

404. (复方丹参滴丸、27mg)¹, 生产厂为(天士力医药集团股份有限公司)², 厂址为(天津市北辰区汀江西路 1 号)。(复方丹参滴丸、27mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方丹参滴丸、27mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方丹参滴丸、27mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

405. (复方丹参片、糖衣片(相当于饮片 0.6g))¹, 生产厂为(广东众生药业股份有限公司)², 厂址为(广东省东莞市石龙镇西湖工业区信息产业园)。(复方丹参片、糖衣片(相当于饮片 0.6g))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方丹参片、糖衣片(相当于饮片 0.6g))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方丹参片、糖衣片(相当于饮片 0.6g))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

406. (速效救心丸、40mg)¹, 生产厂为(津药达仁堂集团股份有限公司第六中药厂)², 厂址为(天

津市武清开发区福源道 25 号)。(速效救心丸、40mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(速效救心丸、40mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(速效救心丸、40mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

407. (心脑血管软胶囊、0.4(含维生素 E17mg))¹, 生产厂为(国药集团中联药业有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市东湖新技术开发区高新二路 416 号)。(心脑血管软胶囊、0.4(含维生素 E17mg))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(心脑血管软胶囊、0.4(含维生素 E17mg))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(心脑血管软胶囊、0.4(含维生素 E17mg))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

408. (红花针、20ml)¹, 生产厂为(郎致集团万荣药业有限公司)², 厂址为(山西省运城市万荣县宝鼎东街 8 号)。(红花针、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(红花针、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(红花针、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

409. (香丹注射液、10ml)¹, 生产厂为(正大青春宝药业有限公司)², 厂址为(杭州市西湖区西溪路 551 号)。(香丹注射液、10ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(香丹注射液、10ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(香丹注射液、10ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

410. (川穹嗪、50mg)¹, 生产厂为(河南辅仁怀庆堂制药有限公司)², 厂址为(河南省焦作市武陟县产业集聚区辅仁大道 1 号)。(川穹嗪、50mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(川穹嗪、50mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(川穹嗪、50mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

411. (血塞通注射液、5ml:0.25g)¹, 生产厂为(云南植物药业有限公司)², 厂址为(云南省昆明市高新区马金铺街道生物谷街 28 号)。(血塞通注射液、5ml:0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(血塞通注射液、5ml:0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(血塞通注射液、5ml:0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

412. (复方血栓通胶囊、0.5g)¹, 生产厂为(广东众生药业股份有限公司)², 厂址为(广东省东莞市石龙镇西湖工业区信息产业园)。(复方血栓通胶囊、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方血栓通胶囊、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方血栓通胶囊、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

413. (脉络宁注射液、10ml)¹, 生产厂为(金陵药业股份有限公司南京金陵制药厂)², 厂址为(南京市玄武区黄埔路 3 号)。(脉络宁注射液、10ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(脉络宁注射液、10ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(脉络宁注射液、10ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

414. (舒肝健胃丸、12g)¹, 生产厂为(河南省百泉制药有限公司)², 厂址为(河南省新乡市辉县市百泉路 18 号)。(舒肝健胃丸、12g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(舒肝健胃丸、12g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(舒肝健胃丸、12g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

415. (保和丸、6g)¹, 生产厂为(河南润弘本草制药有限公司)², 厂址为(新郑市庆安路 227 号)。(保和丸、6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(保和丸、6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(保和丸、6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

416. (开胸顺气丸、12g)¹, 生产厂为(山东孔圣堂制药有限公司)², 厂址为(山东省济宁市邹城市经济开发区西外环路 368 号)。(开胸顺气丸、12g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(开胸顺气丸、12g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(开胸顺气丸、12g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

417. (健胃消食片、0.5g)¹, 生产厂为(四川泰华堂制药有限公司)², 厂址为(四川省德阳市广汉市南昌路)。(健胃消食片、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(健胃消食片、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(健胃消食片、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

418. (天麻胶囊、0.25g)¹, 生产厂为(湖北瑞华制药有限责任公司)², 厂址为(湖北省鄂州市梁子湖区太湖路 1 号)。(天麻胶囊、0.25g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(天麻胶囊、0.25g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(天麻胶囊、0.25g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

419. (脑立清丸、1.1g/10)¹, 生产厂为(河北万岁药业有限公司)², 厂址为(河北省沧州市经济技术开发区北海路 10 号)。(脑立清丸、1.1g/10)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(脑立清丸、1.1g/10)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(脑立清丸、1.1g/10)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

420. (复方罗布麻片、复方)¹, 生产厂为(亚宝药业集团股份有限公司)², 厂址为(山西省运城市芮城县富民路 43 号)。(复方罗布麻片、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方罗布麻片、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方罗布麻片、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

421. (结石通片、0.3g)¹, 生产厂为(广东恒诚制药股份有限公司)², 厂址为(广东省湛江经济技术开发区东海大道 599 号)。(结石通片、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(结石通片、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(结石通片、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

422. (排石颗粒、5g)¹, 生产厂为(内蒙古京新药业有限公司)², 厂址为(内蒙古自治区巴彦淖尔

市巴彦淖尔经济开发区东区)。(排石颗粒、5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(排石颗粒、5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(排石颗粒、5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

423. (肾炎康、0.48g)¹, 生产厂为(天津同仁堂集团股份有限公司)², 厂址为(天津市西青经济开发区赛达八支路1号)。(肾炎康、0.48g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(肾炎康、0.48g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(肾炎康、0.48g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

424. (普乐安片、0.57g(含油菜花粉0.5g))¹, 生产厂为(吉林佳泰制药有限公司)², 厂址为(吉林省通化市辉南县朝阳镇永康路8号)。(普乐安片、0.57g(含油菜花粉0.5g))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(普乐安片、0.57g(含油菜花粉0.5g))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(普乐安片、0.57g(含油菜花粉0.5g))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

425. (壮腰健肾丸、5.6g)¹, 生产厂为(山西华康药业股份有限公司)², 厂址为(山西省运城市万荣县城东大街78号)。(壮腰健肾丸、5.6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(壮腰健肾丸、5.6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(壮腰健肾丸、5.6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

426. (金锁固精丸、每15丸相当于总药材3克)¹, 生产厂为(九芝堂股份有限公司)², 厂址为(湖南省长沙市高新区桐梓坡西路339号)。(金锁固精丸、每15丸相当于总药材3克)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(金锁固精丸、每15丸相当于总药材3克)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(金锁固精丸、每15丸相当于总药材3克)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

427. (云南白药、4g 保险子1粒)¹, 生产厂为(云南白药集团股份有限公司)², 厂址为(云南省昆明市呈贡区云南白药街3686号)。(云南白药、4g 保险子1粒)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(云南白药、4g 保险子1粒)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(云南白药、4g 保险子1粒)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

428. (拔毒膏、0.5g)¹, 生产厂为(安阳中智药业有限责任公司)², 厂址为(河南省安阳市高新区海河大道东段路北)。(拔毒膏、0.5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(拔毒膏、0.5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(拔毒膏、0.5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

429. (炉甘石洗剂、100ml)¹, 生产厂为(上海小方制药股份有限公司)², 厂址为(上海市奉贤区洪朱路777号)。(炉甘石洗剂、100ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(炉甘石洗剂、100ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(炉甘石洗剂、100ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

430. (复方土槿皮酊、15ml)¹, 生产厂为(上海小方制药股份有限公司)², 厂址为(上海市奉贤区洪朱路777号)。(复方土槿皮酊、15ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方土槿皮

酞、15ml) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方土槿皮酞、15ml) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

431. (硫软膏、10g: 1.0g)¹, 生产厂为(河南大新药业有限公司)², 厂址为(河南省新乡市新乡县小冀镇工业路 8 号)。(硫软膏、10g: 1.0g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(硫软膏、10g: 1.0g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(硫软膏、10g: 1.0g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

432. (京万红软膏、10g)¹, 生产厂为(津药达仁堂京万红(天津)药业有限公司)², 厂址为(天津市西青区大明道 20 号)。(京万红软膏、10g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(京万红软膏、10g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(京万红软膏、10g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

433. (消痔灵注射液、10ml:0.4g(硫酸铝钾))¹, 生产厂为(吉林省集安益盛药业股份有限公司)², 厂址为(吉林省通化市集安市文化东路 17-20 号)。(消痔灵注射液、10ml:0.4g(硫酸铝钾)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(消痔灵注射液、10ml:0.4g(硫酸铝钾)) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(消痔灵注射液、10ml:0.4g(硫酸铝钾)) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

434. (马应龙麝香痔疮膏、10g)¹, 生产厂为(马应龙药业集团股份有限公司)², 厂址为(湖北省武汉市武昌南湖周家湾 100 号)。(马应龙麝香痔疮膏、10g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(马应龙麝香痔疮膏、10g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(马应龙麝香痔疮膏、10g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

435. (化痔胶囊、0.38g)¹, 生产厂为(通化茂祥制药有限公司)², 厂址为(吉林省通化市新胜北路 567 号)。(化痔胶囊、0.38g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(化痔胶囊、0.38g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(化痔胶囊、0.38g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

436. (鼻炎康片、0.37g)¹, 生产厂为(国药集团德众(佛山)药业有限公司)², 厂址为(广东省佛山市禅城区佛平路 89 号)。(鼻炎康片、0.37g) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(鼻炎康片、0.37g) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(鼻炎康片、0.37g) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

437. (千柏鼻炎片、/)¹, 生产厂为(河南福森药业有限公司)², 厂址为(河南省南阳市淅川县金河开发区)。(千柏鼻炎片、/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(千柏鼻炎片、/) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(千柏鼻炎片、/) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

438. (喉症丸、1g/224)¹, 生产厂为(广州白云山敬修堂药业股份有限公司)², 厂址为(广州市荔湾区人民南路 179 号)。(喉症丸、1g/224) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(喉症丸、1g/224) 的(关键组件)⁴在中国境内生产。(喉症丸、1g/224) 的(关键工序)⁵在中国境内完成。

439. (六神丸、10(3.125g/1000))¹, 生产厂为(雷允上药业集团有限公司)², 厂址为(苏州高新区横山路 86 号)。(六神丸、10(3.125g/1000))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(六神丸、10(3.125g/1000))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(六神丸、10(3.125g/1000))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

440. (金嗓子喉片、2g)¹, 生产厂为(广西金嗓子有限责任公司)², 厂址为(广西柳州市柳北区跃进路 28 号)。(金嗓子喉片、2g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(金嗓子喉片、2g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(金嗓子喉片、2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

441. (西瓜霜润喉片、0.6g)¹, 生产厂为(桂林三金药业股份有限公司)², 厂址为(广西桂林市临桂区人民南路 9 号)。(西瓜霜润喉片、0.6g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(西瓜霜润喉片、0.6g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(西瓜霜润喉片、0.6g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

442. (复方草珊瑚含片、0.44g)¹, 生产厂为(江中药业股份有限公司)², 厂址为(江西省南昌市高新区火炬大道 788 号)。(复方草珊瑚含片、0.44g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(复方草珊瑚含片、0.44g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(复方草珊瑚含片、0.44g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

443. (薄荷喉片、复方)¹, 生产厂为(开封制药(集团)有限公司)², 厂址为(开封市禹南街 1 号)。(薄荷喉片、复方)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(薄荷喉片、复方)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(薄荷喉片、复方)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

444. (跌打丸、3g)¹, 生产厂为(药都制药集团股份有限公司)², 厂址为(河北省安国市东方药城)。(跌打丸、3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(跌打丸、3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(跌打丸、3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

445. (舒筋活血片、0.3g)¹, 生产厂为(三门峡广宇生物制药有限公司)², 厂址为(河南省三门峡市渑池县会盟路西段)。(舒筋活血片、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(舒筋活血片、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(舒筋活血片、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

446. (骨刺平片、/)¹, 生产厂为(广东省罗浮山白鹤制药厂)², 厂址为(广东省惠州市博罗县长宁镇)。(骨刺平片、/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(骨刺平片、/)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(骨刺平片、/)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

447. (颈复康颗粒、5g)¹, 生产厂为(颈复康药业集团有限公司)², 厂址为(河北省承德市高新技

术产业开发区)。(颈复康颗粒、5g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(颈复康颗粒、5g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(颈复康颗粒、5g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

448. (腰息痛胶囊、0.3g)¹, 生产厂为(河北万岁药业有限公司)², 厂址为(河北省沧州市经济技术开发区北海路10号)。(腰息痛胶囊、0.3g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(腰息痛胶囊、0.3g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(腰息痛胶囊、0.3g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

449. (伤湿止痛膏、7cm \times 8cm)¹, 生产厂为(河南羚锐制药股份有限公司)², 厂址为(河南省信阳市新县将军路666号)。(伤湿止痛膏、7cm \times 8cm)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(伤湿止痛膏、7cm \times 8cm)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(伤湿止痛膏、7cm \times 8cm)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

450. (正骨水、12ml)¹, 生产厂为(广西玉林制药集团有限责任公司)², 厂址为(广西玉林市城站路1号)。(正骨水、12ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(正骨水、12ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(正骨水、12ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

451. (正红花油、20ml)¹, 生产厂为(万源(福州)药业有限公司)², 厂址为(福建省福州市晋安区鼓山福兴投资区)。(正红花油、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(正红花油、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(正红花油、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

452. (依折麦布、10mg)¹, 生产厂为(湖南方盛制药股份有限公司)², 厂址为(湖南省长沙市高新区麓松路789号)。(依折麦布、10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(依折麦布、10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(依折麦布、10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

453. (人血白蛋白、10g(20%50ml))¹, 生产厂为(广东卫伦生物制药有限公司)², 厂址为(广东省汕头市濠江区珠浦工业区内)。(人血白蛋白、10g(20%50ml))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(人血白蛋白、10g(20%50ml))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(人血白蛋白、10g(20%50ml))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

454. (依托考昔、60mg)¹, 生产厂为(成都苑东生物制药股份有限公司)², 厂址为(四川省成都高新区西源大道8号)。(依托考昔、60mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(依托考昔、60mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(依托考昔、60mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

455. (痲子粉、140g)¹, 生产厂为(江西汇顺实业有限公司)², 厂址为(江西省宜春市樟树市城北经济技术开发区医药产业孵化创业园)。(痲子粉、140g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)

³。(痂子粉、140g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(痂子粉、140g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

456. (别嘌醇、0.1g)¹, 生产厂为(世贸天阶制药(江苏)有限责任公司)², 厂址为(江苏省盐城市大丰区方强农场海滨东路北侧)。(别嘌醇、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(别嘌醇、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(别嘌醇、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

457. (拉莫三嗪、25mg)¹, 生产厂为(三金集团湖南三金制药有限责任公司)², 厂址为(湖南省常德经济技术开发区德山大道 320 号)。(拉莫三嗪、25mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(拉莫三嗪、25mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(拉莫三嗪、25mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

458. (酒石酸溴莫尼定、5ml: 10mg)¹, 生产厂为(广东众生药业股份有限公司)², 厂址为(广东省东莞市石龙镇西湖工业区信息产业园)。(酒石酸溴莫尼定、5ml: 10mg)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(酒石酸溴莫尼定、5ml: 10mg)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(酒石酸溴莫尼定、5ml: 10mg)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

459. (地榆升白、0.1g)¹, 生产厂为(成都地奥集团天府药业股份有限公司)², 厂址为(四川省达州市农产品加工集中区(通川区魏兴镇))。(地榆升白、0.1g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(地榆升白、0.1g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(地榆升白、0.1g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

460. (美罗培南、0.25)¹, 生产厂为(重庆圣华曦药业股份有限公司)², 厂址为(重庆市南岸区江桥路 8 号)。(美罗培南、0.25)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(美罗培南、0.25)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(美罗培南、0.25)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

461. (盐酸莫西沙星、250ml)¹, 生产厂为(四川科伦药业股份有限公司)², 厂址为(成都市新都卫星城工业开发区南二路)。(盐酸莫西沙星、250ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(盐酸莫西沙星、250ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(盐酸莫西沙星、250ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

462. (萘敏维、10ml)¹, 生产厂为(石家庄格瑞药业有限公司)², 厂址为(河北省石家庄高新区秦岭大街 588 号)。(萘敏维、10ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(萘敏维、10ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(萘敏维、10ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

463. (橘红颗粒、11g)¹, 生产厂为(广西玉兰制药有限公司)², 厂址为(广西梧州市蒙山县通文街

272 号)。(橘红颗粒、11g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(橘红颗粒、11g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(橘红颗粒、11g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

1. (一次性使用无菌配药注射器、1ml)¹, 生产厂为(圣光医用制品股份有限公司)², 厂址为(河南省平顶山市郟县龙山大道东段)。(一次性使用无菌配药注射器、1ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用无菌配药注射器、1ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用无菌配药注射器、1ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

2. (一次性使用无菌配药注射器、5ml)¹, 生产厂为(圣光医用制品股份有限公司)², 厂址为(河南省平顶山市郟县龙山大道东段)。(一次性使用无菌配药注射器、5ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用无菌配药注射器、5ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用无菌配药注射器、5ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

3. (一次性使用无菌配药注射器、20ml)¹, 生产厂为(圣光医用制品股份有限公司)², 厂址为(河南省平顶山市郟县龙山大道东段)。(一次性使用无菌配药注射器、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用无菌配药注射器、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用无菌配药注射器、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

4. (一次性使用无菌配药注射器、50ml)¹, 生产厂为(圣光医用制品股份有限公司)², 厂址为(河南省平顶山市郟县龙山大道东段)。(一次性使用无菌配药注射器、50ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用无菌配药注射器、50ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用无菌配药注射器、50ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

5. (一次性使用输液器、A1-0.7*25 带贴)¹, 生产厂为(圣光医用制品股份有限公司)², 厂址为(河南省平顶山市郟县龙山大道东段)。(一次性使用输液器、A1-0.7*25 带贴)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用输液器、A1-0.7*25 带贴)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用输液器、A1-0.7*25 带贴)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

6. (一次性使用静脉留置针、22G*25mm)¹, 生产厂为(威海洁瑞医用制品有限公司)², 厂址为(山东省威海市火炬高技术产业开发区威高西路 6-1 号)。(一次性使用静脉留置针、22G*25mm)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用静脉留置针、22G*25mm)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用静脉留置针、22G*25mm)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

7. (输液贴、100 贴)¹, 生产厂为(山东华晨医疗器械有限公司)², 厂址为(山东省菏泽市高新技术产业开发区杨营路西侧(菏泽九为置业有限公司产业园内 A 区 15 座))。(输液贴、100 贴)的中国境内

生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（输液贴、100 贴）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（输液贴、100 贴）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

8.（一次性外科口罩、20 个）¹，生产厂为（河南思源医疗器械有限公司）²，厂址为（河南省登封市少林大道黄楼路口产业集聚区）。（一次性外科口罩、20 个）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性外科口罩、20 个）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性外科口罩、20 个）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

9.（一次性医用帽子、20 个）¹，生产厂为（河南浦强医疗科技有限公司）²，厂址为（河南省新乡市长垣市张三寨镇工业园区）。（一次性医用帽子、20 个）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性医用帽子、20 个）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性医用帽子、20 个）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

10.（灭菌外科手套、7 号半）¹，生产厂为（江西科邦医用乳胶器材有限公司）²，厂址为（江西省丰城市高新技术产业园区高新大道 98 号）。（灭菌外科手套、7 号半）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（灭菌外科手套、7 号半）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（灭菌外科手套、7 号半）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

11.（一次性橡胶检查手套、7.5 号/50 双）¹，生产厂为（江西丹美实业有限公司）²，厂址为（江西省南昌市进贤县李长工业区）。（一次性橡胶检查手套、7.5 号/50 双）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性橡胶检查手套、7.5 号/50 双）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性橡胶检查手套、7.5 号/50 双）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

12.（封包胶带、卷）¹，生产厂为（山东新华医疗器械股份有限公司）²，厂址为（山东省淄博市高新技术产业开发区新华医疗科技园）。（封包胶带、卷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（封包胶带、卷）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（封包胶带、卷）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

13.（医用棉球、小号*STERILE E0）¹，生产厂为（河南思源医疗器械有限公司）²，厂址为（河南省登封市少林大道黄楼路口产业集聚区）。（医用棉球、小号*STERILE E0）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（医用棉球、小号*STERILE E0）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（医用棉球、小号*STERILE E0）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

14.（医用纱布、10m）¹，生产厂为（河南省同华卫材有限公司）²，厂址为（河南省新乡市长垣市满村镇毛庄创业园 14 号）。（医用纱布、10m）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（医用纱布、10m）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（医用纱布、10m）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

15. (医用纱布块、5cm×7cm)¹, 生产厂为(河南省同华卫材有限公司)², 厂址为(河南省新乡市长垣市满村镇毛庄创业园 14 号)。(医用纱布块、5cm×7cm)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(医用纱布块、5cm×7cm)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(医用纱布块、5cm×7cm)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

16. (医用纱布块、8cm×8cm)¹, 生产厂为(河南省同华卫材有限公司)², 厂址为(河南省新乡市长垣市满村镇毛庄创业园 14 号)。(医用纱布块、8cm×8cm)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(医用纱布块、8cm×8cm)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(医用纱布块、8cm×8cm)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

17. (医用胶布、15 卷)¹, 生产厂为(山东华晨医疗器械有限公司)², 厂址为(山东省菏泽市高新技术产业开发区杨营路西侧(菏泽九为置业有限公司产业园内 A 区 15 座))。(医用胶布、15 卷)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(医用胶布、15 卷)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(医用胶布、15 卷)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

18. (医用胶布(橡皮膏)、5m)¹, 生产厂为(焦作联盟卫生材料有限公司)², 厂址为(焦作循环经济产业集聚区寺林路 106 号)。(医用胶布(橡皮膏)、5m)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(医用胶布(橡皮膏)、5m)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(医用胶布(橡皮膏)、5m)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

19. (医用棉签、10cm/20 小包 STERILE EO)¹, 生产厂为(南昌市朝阳医疗保健用品有限公司)², 厂址为(江西省南昌市进贤县温圳镇温创大道 18 号 1 栋 1-3 楼)。(医用棉签、10cm/20 小包 STERILE EO)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(医用棉签、10cm/20 小包 STERILE EO)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(医用棉签、10cm/20 小包 STERILE EO)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

20. (X 光片、35cm×35cm)¹, 生产厂为(广西巨星医疗器械有限公司)², 厂址为(广西南宁市西乡塘区科园大道 60 号)。(X 光片、35cm×35cm)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(X 光片、35cm×35cm)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(X 光片、35cm×35cm)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

21. (血糖试剂条、25 份/盒)¹, 生产厂为(江苏鱼跃医疗设备有限公司)², 厂址为(江苏省丹阳市开发区百胜路 1 号)。(血糖试剂条、25 份/盒)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(血糖试剂条、25 份/盒)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(血糖试剂条、25 份/盒)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

22. (直记式三道心电图纸、215mm×30m)¹, 生产厂为(天津广大纸业股份有限公司)², 厂址为(天津市北辰区京福公路东(红光农场内))。(直记式三道心电图纸、215mm×30m)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(直记式三道心电图纸、215mm×30m)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(直记式三道心电图纸、215mm×30m)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

23. (双腔导尿管、18F*20 根/包)¹, 生产厂为(湛江市事达实业有限公司)², 厂址为(湛江市麻章区金华西路 1 号)。(双腔导尿管、18F*20 根/包)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(双腔导尿管、18F*20 根/包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(双腔导尿管、18F*20 根/包)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

24. (三腔导尿管、18F*20 根/包)¹, 生产厂为(湛江市事达实业有限公司)², 厂址为(湛江市麻章区金华西路 1 号)。(三腔导尿管、18F*20 根/包)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(三腔导尿管、18F*20 根/包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(三腔导尿管、18F*20 根/包)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

25. (吸氧鼻导管、50 根/包)¹, 生产厂为(扬州市华冠科技发展有限公司)², 厂址为(扬州市广陵区头桥工业园江洲路 1 号)。(吸氧鼻导管、50 根/包)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(吸氧鼻导管、50 根/包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(吸氧鼻导管、50 根/包)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

26. (一次性胃管、20 根/包)¹, 生产厂为(扬州市桂龙医疗器械有限公司)², 厂址为(江苏省扬州市广陵区头桥镇江洲路 2 号)。(一次性胃管、20 根/包)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(一次性胃管、20 根/包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性胃管、20 根/包)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

27. (负压引流器、20 根/包)¹, 生产厂为(扬州市桂龙医疗器械有限公司)², 厂址为(江苏省扬州市广陵区头桥镇江洲路 2 号)。(负压引流器、20 根/包)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(负压引流器、20 根/包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(负压引流器、20 根/包)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

28. (84 消毒液、500ml)¹, 生产厂为(山东安卫士医疗科技有限公司)², 厂址为(山东省德州市德城区二屯镇馨苑社区头百户村南侧车间)。(84 消毒液、500ml)的中国境内生产的组件成本占比≥(规定比例)³。(84 消毒液、500ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(84 消毒液、500ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

29. (碘伏、100ml)¹, 生产厂为(新乡市康元生物科技有限公司)², 厂址为(新乡县小冀镇北工业区振兴中路)。(碘伏、100ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(碘伏、100ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(碘伏、100ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

30. (过氧乙酸、500ml)¹, 生产厂为(山东利尔康医疗科技股份有限公司)², 厂址为(山东省德州市经济技术开发区利尔康路1号)。(过氧乙酸、500ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(过氧乙酸、500ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(过氧乙酸、500ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

31. (戊二醛、2000ml)¹, 生产厂为(山东利尔康医疗科技股份有限公司)², 厂址为(山东省德州市经济技术开发区利尔康路1号)。(戊二醛、2000ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(戊二醛、2000ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(戊二醛、2000ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

32. (75%酒精、100ml)¹, 生产厂为(山东安卫士医疗科技有限公司)², 厂址为(山东省德州市德城区二屯镇馨苑社区头百户村南侧车间)。(75%酒精、100ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(75%酒精、100ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(75%酒精、100ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

33. (洁肤柔抗菌洗手液、500ml)¹, 生产厂为(山东安卫士医疗科技有限公司)², 厂址为(山东省德州市德城区二屯镇馨苑社区头百户村南侧车间)。(洁肤柔抗菌洗手液、500ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(洁肤柔抗菌洗手液、500ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(洁肤柔抗菌洗手液、500ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

34. (凡士林膏、500g)¹, 生产厂为(河南华凯生物科技有限公司)², 厂址为(河南省商丘市梁园区八一路与梁园路交叉口西望电子科技园)。(凡士林膏、500g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(凡士林膏、500g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(凡士林膏、500g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

35. (过氧化氢、100ml)¹, 生产厂为(山东安卫士医疗科技有限公司)², 厂址为(山东省德州市德城区二屯镇馨苑社区头百户村南侧车间)。(过氧化氢、100ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(过氧化氢、100ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(过氧化氢、100ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

36. (石蜡油、500ml)¹, 生产厂为(山东利尔康医疗科技股份有限公司)², 厂址为(山东省德州市

经济技术开发区利尔康路 1 号)。(石蜡油、500ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(石蜡油、500ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(石蜡油、500ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

37. (氧气流量表、标注型)¹, 生产厂为(山东壹加壹医疗设备有限公司)², 厂址为(山东省德州市宁津县经济开发区淮河大街 8 号)。(氧气流量表、标注型)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氧气流量表、标注型)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氧气流量表、标注型)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

38. (大便座椅、黑)¹, 生产厂为(河北海超医疗器械有限公司)², 厂址为(河北省衡水市冀州区开元路南侧、朝阳大街东侧)。(大便座椅、黑)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(大便座椅、黑)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(大便座椅、黑)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

39. (一次性使用捆扎止血带、6 \times 9)¹, 生产厂为(常州市金利乳胶制品有限公司)², 厂址为(江苏省常州市天宁区郑陆镇横沟村后横沟 298 号)。(一次性使用捆扎止血带、6 \times 9)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用捆扎止血带、6 \times 9)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用捆扎止血带、6 \times 9)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

40. (疝气带、A01)¹, 生产厂为(河北豪邦医疗器械有限公司)², 厂址为(河北省衡水市滨湖新区魏屯镇齐官屯村)。(疝气带、A01)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(疝气带、A01)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(疝气带、A01)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

41. (医疗废物桶、3L)¹, 生产厂为(济南健翔商贸有限公司)², 厂址为(山东省济南市天桥区药山街道蓝翔中路 30 号时代总部基地三期第二批次(四期)F6 厂房 108)。(医疗废物桶、3L)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(医疗废物桶、3L)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(医疗废物桶、3L)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

42. (石膏绷带、10 公分)¹, 生产厂为(安吉县阳光医药用品有限责任公司)², 厂址为(浙江省湖州市安吉县递铺街道绕城北路 499 号)。(石膏绷带、10 公分)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(石膏绷带、10 公分)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(石膏绷带、10 公分)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

43. (石膏棉纸(石膏衬垫)、A 型 6 号)¹, 生产厂为(新乡市康民卫材开发有限公司)², 厂址为(河南省新乡市长垣市丁栾镇工业区)。(石膏棉纸(石膏衬垫)、A 型 6 号)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(石膏棉纸(石膏衬垫)、A 型 6 号)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(石膏棉纸

(石膏衬垫)、A 型 6 号) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

44. (快速多酶洗液、2000ml)¹, 生产厂为 (上海利康消毒高科技有限公司)², 厂址为 (上海市嘉定工业区嘉唐公路 1104 号 6 幢)。(快速多酶洗液、2000ml) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(快速多酶洗液、2000ml) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(快速多酶洗液、2000ml) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

45. (电子血压计、臂式 (充电))¹, 生产厂为 (江苏鱼跃医疗设备股份有限公司)², 厂址为 (江苏省丹阳市开发区百胜路 1 号)。(电子血压计、臂式 (充电)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(电子血压计、臂式 (充电)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(电子血压计、臂式 (充电)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

46. (电子血压计、腕式 (充电))¹, 生产厂为 (江苏鱼跃医疗设备股份有限公司)², 厂址为 (江苏省丹阳市开发区百胜路 1 号)。(电子血压计、腕式 (充电)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(电子血压计、腕式 (充电)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(电子血压计、腕式 (充电)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

47. (听诊器、插入式单用 (A 型))¹, 生产厂为 (江苏鱼跃医疗设备股份有限公司)², 厂址为 (江苏省丹阳市开发区百胜路 1 号)。(听诊器、插入式单用 (A 型)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(听诊器、插入式单用 (A 型)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(听诊器、插入式单用 (A 型)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

48. (一次性中单、100*200*10 条)¹, 生产厂为 (济宁市健达医疗器械科技有限公司)², 厂址为 (山东省济宁市任城区安居街道 (济宁运河经开区智慧信息产业园) 中南高科运河慧谷 2#、5#、8#)。(一次性中单、100*200*10 条) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性中单、100*200*10 条) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(一次性中单、100*200*10 条) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

49. (利器盒、中号)¹, 生产厂为 (河南思源医疗器械有限公司)², 厂址为 (河南省登封市少林大道黄楼路口产业集聚区)。(利器盒、中号) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(利器盒、中号) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(利器盒、中号) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

50. (超声耦合剂、TM-100 型 250ml)¹, 生产厂为 (天津津亚科技发展有限公司)², 厂址为 (天津市津南区双港镇双港工业园慧科路与睿科道交口 (睿科道 10 号) 研创产业园 52-3-101)。(超声耦合剂、TM-100 型 250ml) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(超声耦合剂、TM-100 型 250ml) 的

（关键组件）⁴在中国境内生产。（超声耦合剂、TM-100 型 250ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

51.（一次性体外引流袋、D 型防逆流）¹，生产厂为（湛江市事达实业有限公司）²，厂址为（湛江市麻章区金华西路 1 号）。（一次性体外引流袋、D 型防逆流）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性体外引流袋、D 型防逆流）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性体外引流袋、D 型防逆流）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

52.（白大褂、男士 XL 型）¹，生产厂为（河南思源医疗器械有限公司）²，厂址为（河南省登封市少林大道黄楼路口产业集聚区）。（白大褂、男士 XL 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（白大褂、男士 XL 型）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（白大褂、男士 XL 型）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

53.（脉搏血氧仪、充电）¹，生产厂为（江苏鱼跃医疗设备股份有限公司）²，厂址为（江苏省丹阳市开发区百胜路 1 号）。（脉搏血氧仪、充电）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（脉搏血氧仪、充电）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（脉搏血氧仪、充电）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

54.（纸尿裤（成人）、大号）¹，生产厂为（山东日康卫生用品有限公司）²，厂址为（山东省德州市齐河县经济开发区经七纬四路北纬五路南 16 号）。（纸尿裤（成人）、大号）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（纸尿裤（成人）、大号）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（纸尿裤（成人）、大号）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

55.（成人护理垫（吸收宝）、600*900mm）¹，生产厂为（山东日康卫生用品有限公司）²，厂址为（山东省德州市齐河县经济开发区经七纬四路北纬五路南 16 号）。（成人护理垫（吸收宝）、600*900mm）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（成人护理垫（吸收宝）、600*900mm）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（成人护理垫（吸收宝）、600*900mm）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

56.（免洗手消毒凝胶、500ml）¹，生产厂为（山东安卫士医疗科技有限公司）²，厂址为（山东省德州市德城区二屯镇馨苑社区头百户村南侧车间）。（免洗手消毒凝胶、500ml）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（免洗手消毒凝胶、500ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（免洗手消毒凝胶、500ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

57.（硅胶接尿器、男式密闭）¹，生产厂为（新乡市康之源医用器材厂）²，厂址为（河南省辉县市产业集聚区城西园区）。（硅胶接尿器、男式密闭）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（硅胶接尿器、男式密闭）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（硅胶接尿器、男式密闭）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

58. (拐杖、铝合金双升)¹, 生产厂为(河北海超医疗器械有限公司)², 厂址为(河北省衡水市冀州区开元路南侧、朝阳大街东侧)。(拐杖、铝合金双升)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(拐杖、铝合金双升)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(拐杖、铝合金双升)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

59. (云南白药创口贴、5cm: 2.3cm100片)¹, 生产厂为(云南白药集团股份有限公司)², 厂址为(云南省昆明市呈贡区云南白药街 3686 号)。(云南白药创口贴、5cm: 2.3cm100片)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(云南白药创口贴、5cm: 2.3cm100片)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(云南白药创口贴、5cm: 2.3cm100片)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

60. (血液细胞分析仪用 E-Z 清洗剂、M-30PE/100mL)¹, 生产厂为(迈瑞南京生物技术有限公司)², 厂址为(江苏省南京市江宁区正方中路 666 号)。(血液细胞分析仪用 E-Z 清洗剂、M-30PE/100mL)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(血液细胞分析仪用 E-Z 清洗剂、M-30PE/100mL)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(血液细胞分析仪用 E-Z 清洗剂、M-30PE/100mL)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

61. (血液细胞分析仪用探头清洁液、M-30PP/17mL)¹, 生产厂为(迈瑞南京生物技术有限公司)², 厂址为(江苏省南京市江宁区正方中路 666 号)。(血液细胞分析仪用探头清洁液、M-30PP/17mL)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(血液细胞分析仪用探头清洁液、M-30PP/17mL)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(血液细胞分析仪用探头清洁液、M-30PP/17mL)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

62. (血液细胞分析仪用稀释液、M-30PD/20L)¹, 生产厂为(迈瑞南京生物技术有限公司)², 厂址为(江苏省南京市江宁区正方中路 666 号)。(血液细胞分析仪用稀释液、M-30PD/20L)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(血液细胞分析仪用稀释液、M-30PD/20L)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(血液细胞分析仪用稀释液、M-30PD/20L)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

63. (血液细胞分析仪用冲洗液、5.5L \times 2)¹, 生产厂为(迈瑞南京生物技术有限公司)², 厂址为(江苏省南京市江宁区正方中路 666 号)。(血液细胞分析仪用冲洗液、5.5L \times 2)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(血液细胞分析仪用冲洗液、5.5L \times 2)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(血液细胞分析仪用冲洗液、5.5L \times 2)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

64. (血液细胞分析仪用溶血剂、M-30PCFL/500ml)¹, 生产厂为(迈瑞南京生物技术有限公司)², 厂址为(江苏省南京市江宁区正方中路 666 号)。(血液细胞分析仪用溶血剂、M-30PCFL/500ml)的中国境

内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（血液细胞分析仪用溶血剂、M-30PCFL/500ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（血液细胞分析仪用溶血剂、M-30PCFL/500ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

65.（优利特尿 11A 试纸条、100 条）¹，生产厂为（桂林优利特医疗电子有限公司）²，厂址为（广西桂林市高新区信息产业园 D-07 号）。（优利特尿 11A 试纸条、100 条）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（优利特尿 11A 试纸条、100 条）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（优利特尿 11A 试纸条、100 条）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

66.（擦镜纸、10 \times 15cm）¹，生产厂为（抚顺市民政滤纸厂）²，厂址为（辽宁省抚顺市顺城区寒江路）。（擦镜纸、10 \times 15cm）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（擦镜纸、10 \times 15cm）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（擦镜纸、10 \times 15cm）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

67.（热敏打印纸、50mm \times 20m）¹，生产厂为（天津广大纸业股份有限公司）²，厂址为（天津市北辰区京福公路东（红光农场内））。（热敏打印纸、50mm \times 20m）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（热敏打印纸、50mm \times 20m）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（热敏打印纸、50mm \times 20m）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

68.（一次性使用血沉管、塑料）¹，生产厂为（沧州永康医药用品有限公司）²，厂址为（河北省沧州市沧县大官厅工业区永康路 1 号）。（一次性使用血沉管、塑料）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性使用血沉管、塑料）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性使用血沉管、塑料）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

69.（一次性使用真空采血管、2ml EDTAK2）¹，生产厂为（河北鑫乐医疗器械科技股份有限公司）²，厂址为（河北省石家庄市新乐市兴业大街 2 号）。（一次性使用真空采血管、2ml EDTAK2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性使用真空采血管、2ml EDTAK2）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性使用真空采血管、2ml EDTAK2）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

70.（一次性使用真空采血管、2ml 柠檬酸钠 9:1）¹，生产厂为（河北鑫乐医疗器械科技股份有限公司）²，厂址为（河北省石家庄市新乐市兴业大街 2 号）。（一次性使用真空采血管、2ml 柠檬酸钠 9:1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性使用真空采血管、2ml 柠檬酸钠 9:1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性使用真空采血管、2ml 柠檬酸钠 9:1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

71.（一次性使用真空采血管、5ml 促凝管）¹，生产厂为（河北鑫乐医疗器械科技股份有限公司）²，厂址为（河北省石家庄市新乐市兴业大街 2 号）。（一次性使用真空采血管、5ml 促凝管）的中国境内生

产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性使用真空采血管、5ml 促凝管）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性使用真空采血管、5ml 促凝管）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

72.（血细胞分析仪用质控物（阻抗法）、3ml）¹，生产厂为（迈瑞南京生物技术有限公司）²，厂址为（江苏省南京市江宁区正方中路 666 号）。（血细胞分析仪用质控物（阻抗法）、3ml）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（血细胞分析仪用质控物（阻抗法）、3ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（血细胞分析仪用质控物（阻抗法）、3ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

73.（玻璃离子水门汀、（I 型））¹，生产厂为（常熟尚齿齿科材料有限公司）²，厂址为（江苏省常熟市支塘镇长桥村支北中心路 15 号）。（玻璃离子水门汀、（I 型））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（玻璃离子水门汀、（I 型））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（玻璃离子水门汀、（I 型））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

74.（牙科分离剂、150ml）¹，生产厂为（常熟尚齿齿科材料有限公司）²，厂址为（江苏省常熟市支塘镇长桥村支北中心路 15 号）。（牙科分离剂、150ml）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（牙科分离剂、150ml）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（牙科分离剂、150ml）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

75.（牙科石膏粉、普通）¹，生产厂为（河南省鸿泰石膏粉业有限公司）²，厂址为（郑州市惠济区古荥镇程庄村路与大河路交叉口向西 50 米）。（牙科石膏粉、普通）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（牙科石膏粉、普通）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（牙科石膏粉、普通）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

76.（牙科石膏粉、硬）¹，生产厂为（石家庄鑫尔乐医疗器械有限公司）²，厂址为（河北省新乐市木村乡工业园区富强路 3 号）。（牙科石膏粉、硬）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（牙科石膏粉、硬）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（牙科石膏粉、硬）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

77.（牙科咬合纸、0.1mm 蓝）¹，生产厂为（朗力生物医药(武汉)股份有限公司）²，厂址为（武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号）。（牙科咬合纸、0.1mm 蓝）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（牙科咬合纸、0.1mm 蓝）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（牙科咬合纸、0.1mm 蓝）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

78.（无砷失活抑菌剂、（I 型）2g）¹，生产厂为（朗力生物医药(武汉)股份有限公司）²，厂址为（武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号）。（无砷失活抑菌剂、（I 型）2g）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（无砷失活抑菌剂、（I 型）2g）的（关键

组件)⁴在中国境内生产。(无砷失活抑菌剂、(I型)2g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

79. (磷酸锌水门汀、粉)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(磷酸锌水门汀、粉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(磷酸锌水门汀、粉)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(磷酸锌水门汀、粉)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

. (磷酸锌水门汀、液)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(磷酸锌水门汀、液)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(磷酸锌水门汀、液)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(磷酸锌水门汀、液)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

80. (碘甘油、20ml)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(碘甘油、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(碘甘油、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(碘甘油、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

81. (丁香油、20ml)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(丁香油、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(丁香油、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(丁香油、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

82. (甲醛甲酚抑菌剂、20ml)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(甲醛甲酚抑菌剂、20ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(甲醛甲酚抑菌剂、20ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(甲醛甲酚抑菌剂、20ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

83. (氢氧化钙糊剂、粉)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(氢氧化钙糊剂、粉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氢氧化钙糊剂、粉)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氢氧化钙糊剂、粉)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

. (氢氧化钙糊剂、液)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(氢氧化钙糊剂、液)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(氢氧化钙糊剂、液)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(氢氧化钙糊

剂、液)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

84. (干髓抑菌糊剂、粉)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(干髓抑菌糊剂、粉)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(干髓抑菌糊剂、粉)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(干髓抑菌糊剂、粉)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

. (干髓抑菌糊剂、液)¹, 生产厂为(朗力生物医药(武汉)股份有限公司)², 厂址为(武汉东湖新技术开发区高新大道 858 号光谷生物医药园 A2-2 栋 2 层 02 号)。(干髓抑菌糊剂、液)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(干髓抑菌糊剂、液)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(干髓抑菌糊剂、液)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

85. (格鲁玛脱敏剂、5ml)¹, 生产厂为(古莎医疗器械有限公司)², 厂址为(上海市徐汇区古美路 1585 号)。(格鲁玛脱敏剂、5ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(格鲁玛脱敏剂、5ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(格鲁玛脱敏剂、5ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

86. (藻酸盐印模材料(变色型)、1200g)¹, 生产厂为(中山德尚伟业生物科技有限公司)², 厂址为(中山市火炬开发区九洲大道 8 号)。(藻酸盐印模材料(变色型)、1200g)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(藻酸盐印模材料(变色型)、1200g)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(藻酸盐印模材料(变色型)、1200g)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

87. (一次性使用心电电极片、915/50)¹, 生产厂为(上海钧康医用设备有限公司)², 厂址为(上海市青浦区外青松公路 3553 号)。(一次性使用心电电极片、915/50)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用心电电极片、915/50)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用心电电极片、915/50)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

88. (留置针头自粘贴、16*7cm/100 片)¹, 生产厂为(青岛海诺生物工程有限公司)², 厂址为(青岛市莱西市姜山镇工业园)。(留置针头自粘贴、16*7cm/100 片)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(留置针头自粘贴、16*7cm/100 片)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(留置针头自粘贴、16*7cm/100 片)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

89. (一次性使用治疗巾、无洞)¹, 生产厂为(济宁市健达医疗器械科技有限公司)², 厂址为(山东省济宁市任城区安居街道中南高科运河慧谷 2#、5#、8#)。(一次性使用治疗巾、无洞)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性使用治疗巾、无洞)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性使用治疗巾、无洞)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

90. (一次性尿杯、40ml)¹, 生产厂为(江苏康捷医疗器械有限公司)², 厂址为(江苏省泰州市姜堰区站北路 6 号)。(一次性尿杯、40ml)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性尿杯、40ml)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性尿杯、40ml)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

91. (一次性静脉采血针、蝶翼型(黑色))¹, 生产厂为(河北鑫乐医疗器械科技股份有限公司)², 厂址为(河北省石家庄市新乐市兴业大街 2 号)。(一次性静脉采血针、蝶翼型(黑色))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性静脉采血针、蝶翼型(黑色))的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性静脉采血针、蝶翼型(黑色))的(关键工序)⁵在中国境内完成。

92. (一次性检查手套(聚乙烯 PE 手套)、100 个/包)¹, 生产厂为(广西北仑河医疗卫生材料有限公司)², 厂址为(南宁市邕宁区龙门路 1 号厂房第五层)。(一次性检查手套(聚乙烯 PE 手套)、100 个/包)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(一次性检查手套(聚乙烯 PE 手套)、100 个/包)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(一次性检查手套(聚乙烯 PE 手套)、100 个/包)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

93. (灭菌指示卡、200 条/盒)¹, 生产厂为(山东新华医疗器械股份有限公司)², 厂址为(山东省淄博市高新技术产业开发区新华医疗科技园)。(灭菌指示卡、200 条/盒)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(灭菌指示卡、200 条/盒)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(灭菌指示卡、200 条/盒)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

94. (3M 胶带、1 卷)¹, 生产厂为(山东新华医疗器械股份有限公司)², 厂址为(山东省淄博市高新技术产业开发区新华医疗科技园)。(3M 胶带、1 卷)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(3M 胶带、1 卷)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(3M 胶带、1 卷)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

95. (换药缸、不锈钢)¹, 生产厂为(潮州市潮安区彩塘健康医疗器械厂)², 厂址为(潮州市潮安区彩塘镇彩金路骊一工业区)。(换药缸、不锈钢)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(换药缸、不锈钢)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(换药缸、不锈钢)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

96. (微量泵延长管(普通型)、根)¹, 生产厂为(浙江玉升医疗器械股份有限公司)², 厂址为(浙江省玉环市漩门工业区)。(微量泵延长管(普通型)、根)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(微量泵延长管(普通型)、根)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(微量泵延长管(普通型)、根)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

97. (一次性气管插管、8.0#*10 根)¹, 生产厂为(广州维力医疗器械股份有限公司)², 厂址为(广州市番禺区化龙镇金湖工业城 C 区 4 号)。(一次性气管插管、8.0#*10 根)的中国境内生产的组件成本

占比 \geq （规定比例）³。（一次性气管插管、8.0#*10 根）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性气管插管、8.0#*10 根）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

98.（咬口（胃镜专用固定型）、50 个/包）¹，生产厂为（泰州市恩良医疗器械设备厂）²，厂址为（泰州市农产品加工园区古高路）。（咬口（胃镜专用固定型）、50 个/包）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（咬口（胃镜专用固定型）、50 个/包）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（咬口（胃镜专用固定型）、50 个/包）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

99.（手动轮椅车、CA-907E）¹，生产厂为（天津市瑞美医疗器械有限公司）²，厂址为（天津市武清区王庆坨镇东环路 181 号）。（手动轮椅车、CA-907E）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（手动轮椅车、CA-907E）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（手动轮椅车、CA-907E）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

100.（一次性使用肛门镜、A 型）¹，生产厂为（南昌市意尔康医疗器械有限公司）²，厂址为（江西省南昌市进贤县长山工业园区）。（一次性使用肛门镜、A 型）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（一次性使用肛门镜、A 型）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（一次性使用肛门镜、A 型）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

101.（网状弹性绷带帽、成人-8 号/50 个）¹，生产厂为（天津市华澳医疗保健有限公司）²，厂址为（天津市宁河区经济开发区五纬路 9 号）。（网状弹性绷带帽、成人-8 号/50 个）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（网状弹性绷带帽、成人-8 号/50 个）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（网状弹性绷带帽、成人-8 号/50 个）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

102.（纱布绷带、10 卷）¹，生产厂为（河南天和卫生材料有限公司）²，厂址为（河南省郑州市高新区杜英街 73 号 18 号楼 102）。（纱布绷带、10 卷）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（纱布绷带、10 卷）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（纱布绷带、10 卷）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

103.（线剪、18cm（尖头））¹，生产厂为（张家港市大都医疗器械有限公司）²，厂址为（张家港市大新镇永凝路工农桥东）。（线剪、18cm（尖头））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（线剪、18cm（尖头））的（关键组件）⁴在中国境内生产。（线剪、18cm（尖头））的（关键工序）⁵在中国境内完成。

104.（直剪、钝头 18cm）¹，生产厂为（张家港市大都医疗器械有限公司）²，厂址为（张家港市大新镇永凝路工农桥东）。（直剪、钝头 18cm）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（直剪、钝头

18cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(直剪、钝头 18cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

105. (直剪、尖头 16cm)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(直剪、尖头 16cm) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(直剪、尖头 16cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(直剪、尖头 16cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

106. (持针器、18cm)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(持针器、18cm) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(持针器、18cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(持针器、18cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

107. (不锈钢器械杯、中号)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(不锈钢器械杯、中号) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(不锈钢器械杯、中号) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(不锈钢器械杯、中号) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

108. (平镊、18cm (有齿))¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(平镊、18cm (有齿)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(平镊、18cm (有齿)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(平镊、18cm (有齿)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

109. (平镊、24cm (无齿))¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(平镊、24cm (无齿)) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(平镊、24cm (无齿)) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(平镊、24cm (无齿)) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

110. (止血钳、直 14cm)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(止血钳、直 14cm) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(止血钳、直 14cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(止血钳、直 14cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

111. (止血钳、弯 14cm)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(止血钳、弯 14cm) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(止血钳、弯 14cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(止血钳、弯 14cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

112. (止血钳、直 18cm)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(止血钳、直 18cm) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(止血钳、直 18cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(止血钳、直 18cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

113. (止血钳、直 22cm)¹, 生产厂为 (张家港市大都医疗器械有限公司)², 厂址为 (张家港市大新镇永凝路工农桥东)。(止血钳、直 22cm) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(止血钳、直 22cm) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(止血钳、直 22cm) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

114. (可吸收性外科缝合线、4 号)¹, 生产厂为 (上海浦东金环医疗用品股份有限公司)², 厂址为 (上海市浦东新区北蔡镇莲镇路 25 号)。(可吸收性外科缝合线、4 号) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(可吸收性外科缝合线、4 号) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(可吸收性外科缝合线、4 号) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

115. (真丝编织线、0#)¹, 生产厂为 (上海浦东金环医疗用品股份有限公司)², 厂址为 (上海市浦东新区北蔡镇莲镇路 25 号)。(真丝编织线、0#) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(真丝编织线、0#) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(真丝编织线、0#) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

116. (真丝编织线、1#)¹, 生产厂为 (上海浦东金环医疗用品股份有限公司)², 厂址为 (上海市浦东新区北蔡镇莲镇路 25 号)。(真丝编织线、1#) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(真丝编织线、1#) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(真丝编织线、1#) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

117. (真丝编织线、4#)¹, 生产厂为 (上海浦东金环医疗用品股份有限公司)², 厂址为 (上海市浦东新区北蔡镇莲镇路 25 号)。(真丝编织线、4#) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(真丝编织线、4#) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(真丝编织线、4#) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

118. (喷壶、喉镜麻醉用)¹, 生产厂为 (临沂宸泽塑料制品有限公司)², 厂址为 (山东省临沂市兰山区汪沟镇柳汪村 0001 号)。(喷壶、喉镜麻醉用) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。

(喷壶、喉镜麻醉用) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。(喷壶、喉镜麻醉用) 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): 河南九州通医药有限公司

日期: 2026 年 05 月 19 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。

七、其他资料

（一）反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在本次招标活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商：河南九州通医药有限公司（盖章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：2026年05月19日

（二）真实性承诺书

我单位参加河南省第四监狱 2026-2027 年度监狱药品、医疗耗材采购项目投标，我单位承诺投标文件中涉及营业执照、业绩、人员证书、获奖证书和相关证明材料等内容，均真实有效。若出现弄虚作假，中标无效，自愿承担赔偿责任及刑事责任。

特此承诺。

供应商：河南九州通医药有限公司（盖章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：2026 年 05 月 19 日

（三）政府采购供应商诚信承诺书

我公司自愿参与政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规的规定，坚守公平竞争，并无条件地遵守采购活动的各项规定，我们郑重承诺：如果在政府采购招标活动中有以下情形的，愿接受政府采购监管部门给予相关处罚并承担法律责任。

（一）提供虚假材料谋取中标；

（二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

（三）与招标采购单位、其他供应商恶意串通；

（四）向招标采购单位或提供其他不正当利益；

（五）在招标过程中与招标采购单位进行协商谈判、不按照招标文件和投标文件订立合同，或者与采购人另立背离合同实质性内容协议；

（六）开标后擅自撤销投标，影响招标继续进行的或领取招标文件纳投标保证金后不投标导致废标；

（七）中标后无正当理由，在规定时间内不与采购单位签订合同；

（八）将中标项目转让给他人或非法分包他人；

（九）无正当理由，拒绝履行合同义务；

（十）无正当理由放弃中标（成交）项目；

（十一）擅自或与采购人串通或接受采购人要求，在履约合同中通过减少货物数量，更换品牌、降低配置、技术要求、质量和服务标准等，却仍按原合同进行虚假验收或终止政府采购合同；

（十二）与采购人串通，对尚未履约完毕的采购项目出具虚假验收报告；

（十三）无不可抗力因素，拒绝提供售后服务、售后服务态度恶劣、故意提高维修配件价格（高于市场平均价）；

（十四）开标后对招标文件的相关内容再进行质疑；

（十五）恶意投诉的行为：投诉经查无实据的、捏造事实或者提供虚假设诉材料；

（十六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况；

（十七）政府采购监管部门认定的其他政府采购活动中的不诚信行为。

供应商：河南九州通医药有限公司（盖章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：2026年05月19日

（四）承诺书

单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一合同下的政府采购活动；

供应商：河南九州通医药有限公司（盖章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：2026年05月19日

(五) 供应商认为其他需要的资料

1.质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. : 17425Q20344R0M

Awarded to

Henan Jiuzhou Tong Pharmaceutical Co., Ltd

Organization Code: 914101007126437846

Registered Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province
Office Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province
Business Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province

The Quality Management System of the above
organization has been assessed and found to be in accordance with
the requirements of the standard:

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

Scope of this management Certification

**Sales of drugs and medical devices (within the permitted scope)
(excluding branch offices)**

| | | | | | |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|
| First S.A. | Labelling | Second S.A. | Labelling | Third S.A. | Labelling |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|



The certified organization must accept at least one surveillance audit annually and a qualified mark shall be attached onto the certificate, within validity period of the certificate, then the certificate can be maintained valid.
For more details of this certificate, please login CNCA' s website: www.cnca.gov.cn.
For the validity of the certificate, please scan the QR codes on the right side for accurate information.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C174-M



Date of Original Issued: 24 Mar. 2025 Valid from: 24 Mar. 2025 Valid until: 23 Mar. 2028
Room 228, Building 2, No.28 Zhenxing Road, Science Park, Changping District, Beijing 010-57146599

No. 0019873

环境管理体系 认证证书

证书号：17425E20238R0M

兹证明

河南九州通医药有限公司

统一社会信用代码：914101007126437846

注册地址：河南省郑州经济技术开发区前程办事处前程大道 369 号 1 号楼

办公地址：河南省郑州经济技术开发区前程办事处前程大道 369 号 1 号楼

经营地址：河南省郑州经济技术开发区前程办事处前程大道 369 号 1 号楼

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015 标准条款的要求

该体系认证所覆盖的范围

药品、医疗器械的销售（许可范围内）（不含分支机构）
所涉及的环境管理活动

| | | | | | |
|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|
| 第一次 监审 | 贴标处 | 第二次 监审 | 贴标处 | 第三次 监审 | 贴标处 |
|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|



证书有效期内，获证组织须每年至少接受一次监督审核并加贴合格标志，证书方为有效。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站：www.cnca.gov.cn查询
证书有效性以右侧二维码扫描内容为准。



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C174-M



初次获证日期：2025年3月24日 签发日期：2025年3月24日 有效日期：2028年3月23日
北京市昌平区科技园区振兴路28号2号楼228室 www.hxccc.org 010-57146599

No. 0012115

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. : 17425E20238R0M

Awarded to

Henan Jiuzhou Tong Pharmaceutical Co., Ltd

Organization Code: 914101007126437846

Registered Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province
Office Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province
Business Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province

The Environmental Management System of the above
organization has been assessed and found to be in accordance with
the requirements of the standard:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

Scope of this management Certification

**Sales of drugs and medical devices (within the permitted scope)
(excluding branch offices)
involved in the environmental management activities**

| | | | | | |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|
| First S.A. | Labelling | Second S.A. | Labelling | Third S.A. | Labelling |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|



The certified organization must accept at least one surveillance audit annually and a qualified mark shall be attached onto the certificate, within validity period of the certificate, then the certificate can be maintained valid.
For more details of this certificate, please login CNCA' s website: www.cnca.gov.cn.
For the validity of the certificate, please scan the QR codes on the right side for accurate information.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C174-M



Date of Original Issued: 24 Mar. 2025 Valid from: 24 Mar. 2025 Valid until: 23 Mar. 2028

Room 228, Building 2, No.28 Zhenxing Road, Science Park, Changping District, Beijing 010-57146599

No. **0012115**

职业健康安全管理体系 认证证书

证书号：17425S20210ROM

兹证明

河南九州通医药有限公司

统一社会信用代码：914101007126437846

注册地址：河南省郑州经济技术开发区前程办事处前程大道369号1号楼

办公地址：河南省郑州经济技术开发区前程办事处前程大道369号1号楼

经营地址：河南省郑州经济技术开发区前程办事处前程大道369号1号楼

职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018 标准条款的要求

该体系认证所覆盖的范围

药品、医疗器械的销售（许可范围内）（不含分支机构）
所涉及的职业健康安全管理活动

| | | | | | |
|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|
| 第一次 监审 | 贴标处 | 第二次 监审 | 贴标处 | 第三次 监审 | 贴标处 |
|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|



证书有效期内，获证组织须每年至少接受一次监督审核并加贴合格标志，证书方为有效。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站：www.cnca.gov.cn查询。
证书有效性以右侧二维码扫描内容为准。



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C174-M



初次获证日期：2025年3月24日 签发日期：2025年3月24日 有效日期：2028年3月23日
北京市昌平区科技园区振兴路28号2号楼228室 www.hxcc.org 010-57146599

No. 0013520

OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. : 17425S20210R0M

Awarded to

Henan Jiuzhou Tong Pharmaceutical Co., Ltd

Organization Code: 914101007126437846

Registered Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province
Office Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province
Business Add.: Building 1, No. 369 Qiancheng Avenue, Qiancheng Office,
Zhengzhou Economic and Technological Development Zone, Henan Province

The Occupational health and safety Management System of the above
organization has been assessed and found to be in accordance with
the requirements of the standard:

GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

Scope of this management Certification

Sales of drugs and medical devices (within the permitted scope)
(excluding branch offices)

involved in the occupational health and safety management activities

| | | | | | |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|
| First S.A. | Labelling | Second S.A. | Labelling | Third S.A. | Labelling |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|



The certified organization must accept at least one surveillance audit annually and a qualified mark shall be attached onto the certificate, within validity period of the certificate, then the certificate can be maintained valid.
For more details of this certificate, please login CNCA' s website: www.cnca.gov.cn.
For the validity of the certificate, please scan the QR codes on the right side for accurate information.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C174-M



Date of Original Issued: 24 Mar. 2025 Valid from: 24 Mar. 2025 Valid until: 23 Mar. 2028

Room 228, Building 2, No.28 Zhenxing Road, Science Park, Changping District, Beijing 010-57146599

No. 0013520

2.获得河南省 2025-2027 年度医药储备企业

河南省工业和信息化厅
河南省发展和改革委员会
河南省财政厅 文件
河南省卫生健康委员会
河南省药品监督管理局

豫工信联药〔2025〕176号

河南省工业和信息化厅

河南省发展和改革委员会 河南省财政厅

河南省卫生健康委员会 河南省药品监督管理局

关于下达 2025—2027 年度医药储备计划的通知

各省级医药储备承储企业：

根据《河南省医药储备管理办法》（豫工信联药〔2024〕38号）相关规定，现将 2025—2027 年度医药储备计划下达给国药

— 1 —

控股河南股份有限公司、河南九州通医药有限公司、华润河南医药有限公司、通用技术河南省医药有限公司等河南省医药储备承储企业，若未来需调整储备计划会另行通知。请严格按照有关要求，保障足额完成实物储备，确保医药储备工作顺利完成。

- 附件：1. 2025—2027 年度医药储备计划额度表
2. 医药储备企业储备药械目录



河南省工业和信息化厅



河南省发展和改革委员会



河南省财政厅



河南省卫生健康委员会



河南省药品监督管理局

2025年9月5日

附件 1

2025—2027 年度医药储备计划额度表

| 序号 | 企业名称 | 储备金额 (万元) | 备注 |
|----|---------------|--------------|----|
| 1 | 国药控股河南股份有限公司 | 6000 | |
| 2 | 河南九州通医药有限公司 | 5000 | |
| 3 | 华润河南医药有限公司 | 5000 | |
| 4 | 通用技术河南省医药有限公司 | 4000 | |
| 合计 | | 20000 | |

3.荣誉证书



4.河南省医药采购平台备案截图

河南省药品和医用耗材招标采购管理系统

工作合

- 配送方案结果管理
- 带量项目配送关系管理
- 发货退货管理
- 按明细发货
- 发货订单管理
- 退货管理
- 订单明细跟踪
- 发货订单调整

按订单明细发货

产品代码 请输入 订单编号 请输入 通用名 请输入 医疗机构 请输入

展开 重置 查询

批量发货 批量收货 取消拆分 导出

| <input type="checkbox"/> | 订单编号 | 产品代码 | 通用名 | 药品统一编码 | 入选状态 | 规格 | 转换系数 | 单位 | 包装 | 剂型 | 生产企业 | 操作 |
|--------------------------|---------------------|---------|----------|---------------------|------|---------------|------|-----|----------|----------|-----------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | O141000020240628... | 69556 | 0.9%氯化钠 | XB05XAL211B00205... | 已入选 | 3000ml(软... | 1 | | | 大输液 | 成都青山利康药 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240703... | 160450 | 奥司他韦 | XJ05AHA218E00103... | 已入选 | 75mg | 10 | 盒 | | 胶囊 | Hetero Labs Lim | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240703... | 1009714 | 甘油果糖乳... | XB05BCG162B0020... | 已入选 | 250ml | 1 | 袋 | | 注射剂 | 华夏生物药业(北 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240712... | 129764 | 乙酸钠凝胶 | XN06BXY117B00201... | | 2ml 0.1g | 1 | 支 | 低硼硅玻璃... | 注射液 | 康普药业股份有 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240714... | 77571 | 脉血康胶囊 | ZA12HAM006401020... | 已入选 | 0.25g | 36 | | | 胶囊 | 重庆多普泰制药 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240715... | 94542 | 维生素D2 | XA11CCW047B0020... | | 1ml 5mg/20... | 1 | 支 | 玻璃安瓿 | 注射液 | 江西赣南海欣药 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240715... | 67935 | 二羟丙茶碱 | XR03DAE030A0010... | | 0.1g | 100 | 瓶 | 塑瓶 | 片剂 | 上海上药信谊药 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240716... | 102815 | 黄体酮 | XG03DAH056U0050... | | 90mg | 15 | 盒 | 本品预装于... | 阴道缓释凝... | DENDRON BRA | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240716... | 142651 | 艾司西酞普兰 | XN06ABA225A00101... | 已入选 | 10mg | 14 | 盒/瓶 | | 片剂 | 四川科伦药业股 | 发货 缺货 拆分 |
| <input type="checkbox"/> | O141000020240717... | 109303 | 茵栀黄口服液 | ZA04CCY046602010... | | 10ml | 10 | 盒 | 玻璃瓶 | 口服液 | 北京华润高科天 | 发货 缺货 拆分 |

共 4115 条 显示 1 - 10 条

1 2 3 4 5 6 ... 412 10条/页 前往 1 页

河南省药品和医用耗材招标采购管理系统

基础设置

- 配送企业信息管理
- 账号角色管理
- 账号管理

审核通过

配送企业信息

| | | | |
|---------------|--|---------------|--|
| * 机构名称 | 河南九州通医药有限公司 | * 业务类型 | <input checked="" type="radio"/> 药品 <input type="radio"/> 耗材 <input type="radio"/> 药品加耗材 |
| * 机构类型 | <input checked="" type="radio"/> 配送企业 <input type="radio"/> 生产企业+配送企业 <input type="radio"/> 生产企业+代理企业+配送企业 | 注册资本 (万元) | 94000 |
| * 所属地区 | 河南省 | 详细地址 | 郑州经济技术开发区前程办事处前程大道369号1号楼 |
| * 联系人 (被授权人) | 杨中亚 | * 身份证号 | 410422198711173315 |
| * 联系电话 | 19939960031 | 传真号码 | 无 |
| 固定电话 | 0371-58621910 | 法定代表人姓名 | 张凡 |
| 法定代表人证件号码 | 422202197910146558 | * 统一社会信用代码 | 914101007126437846 |
| * 营业执照有效日期 | 2099-12-31 至 2099-12-31 | * 药品经营许可证证书编号 | 豫AA371000016 |
| * 药品经营许可证有效日期 | 2029-02-03 至 2029-02-03 | | |
| * 营业执照附件 | 营业执照副本.jpg 预览 下载 删除 | | |
| * 药品经营许可证证书附件 | 药品经营许可证—正本_副本.png 预览 下载 删除 | | |
| * 法定代表人附件 | 法人身份证扫描件.png 预览 下载 删除 | * 法人代表委托书 | 法定代表人授权书—杨中亚.pdf 预览 下载 删除 |