



关于转发第四批48个中药配方颗粒国家药品标准的通知

来源: 国家药典委员会 时间: 2023-02-01 17:40:51 打印



经国家药品监督管理局批准，第四批炒槐花（槐花）配方颗粒等48个中药配方颗粒国家药品标准已正式颁布，现在我委网站予以转发。

普思生物提供超过3000种天然产物单体物质，其中包括不同等级、规格、纯度等约6000种产品。针对以下中药配方颗粒国家药品标准（第四批）中的中药化学对照品，普思生物均**现货供应，当天发货**。

普思对照品，为您的实验精准赋值！

01

炒槐花（槐花）配方颗粒

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|-----------------------------------|-------------|--------------|
| 芦丁 | 153-18-4 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 槲皮素-3-O-(2"-β-D-葡萄糖)- α-L-鼠李糖苷 | 143016-74-4 | 特征图谱 |
| 异槲皮苷 | 482-35-9 | 特征图谱 |
| 山柰酚-3-芸香糖苷 | 17650-84-9 | 特征图谱 |
| 异鼠李素-3-O-芸香糖苷 | 604-80-8 | 特征图谱 |
| 槲皮素 | 117-39-5 | 特征图谱 |

| | | |
|------|----------|------|
| 山柰酚 | 520-18-3 | 特征图谱 |
| 异鼠李素 | 480-19-3 | 特征图谱 |

02

[矮地茶配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|------|------------|--------------|
| 岩白菜素 | 477-90-7 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱 |
| 杨梅苷 | 17912-87-7 | 特征图谱 |
| 槲皮苷 | 522-12-3 | 特征图谱、含量测定 |

03

[北沙参配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|-------|----------|-----------|
| 东莨菪内酯 | 92-61-5 | 鉴别、特征图谱 |
| 新绿原酸 | 906-33-2 | 特征图谱 |
| 咖啡酸 | 331-39-5 | 特征图谱、含量测定 |
| 绿原酸 | 327-97-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 隐绿原酸 | 905-99-7 | 特征图谱 |
| 花椒毒素 | 298-81-7 | 特征图谱 |
| 腺苷 | 58-61-7 | 含量测定 |

04

[篇蓄配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|-----|------|----|
|-----|------|----|

| | | |
|-------|------------|--------------|
| 杨梅苷 | 17912-87-7 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 维采宁-2 | 23666-13-9 | 特征图谱 |
| 蒴藋苷 | 572-30-5 | 特征图谱 |
| 槲皮苷 | 522-12-3 | 特征图谱 |
| 阿福豆苷 | 482-39-3 | 特征图谱 |
| 槲皮素 | 117-39-5 | 特征图谱 |

05

槟榔配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|------------|--------------|
| 氢溴酸槟榔碱 | 300-08-3 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 去甲槟榔次碱 | 498-96-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 槟榔次碱 | 499-04-7 | 特征图谱、含量测定 |
| 去甲槟榔碱 | 6197-39-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 原花青素 B1 | 20315-25-7 | 特征图谱 |
| 儿茶素 | 154-23-4 | 特征图谱 |
| 表儿茶素 | 490-46-0 | 特征图谱 |
| 黄曲霉毒素 | CN001518 | 检查 |

06

侧柏炭配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----|----------|--------------|
| 槲皮素 | 117-39-5 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 杨梅素 | 529-44-2 | 鉴别、特征图谱 |

| | | |
|--------|-----------|------|
| 原儿茶酸 | 99-50-3 | 特征图谱 |
| 山柰酚 | 520-18-3 | 特征图谱 |
| 穗花杉双黄酮 | 1617-53-4 | 特征图谱 |

07

炒槟榔配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|------------|--------------|
| 氢溴酸槟榔碱 | 300-08-3 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 去甲槟榔次碱 | 498-96-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 槟榔次碱 | 499-04-7 | 特征图谱、含量测定 |
| 去甲槟榔碱 | 6197-39-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 原花青素 B1 | 20315-25-7 | 特征图谱 |
| 儿茶素 | 154-23-4 | 特征图谱 |
| 表儿茶素 | 490-46-0 | 特征图谱 |
| 黄曲霉毒素 | CN001518 | 检查 |

08

炒山楂（山里红）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|----------|--------------|
| 金丝桃苷 | 482-36-0 | 鉴别、特征图谱 |
| 绿原酸 | 327-97-9 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 5-羟甲基糠醛 | 67-47-0 | 特征图谱、检查 |
| 新绿原酸 | 906-33-2 | 特征图谱 |
| 隐绿原酸 | 905-99-7 | 特征图谱 |

异槲皮苷 482-35-9 特征图谱

09

[赤芍（川赤芍）配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|--------------------|------------|--------------|
| 芍药苷 | 23180-57-6 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱 |
| 芍药内酯苷 | 39011-90-0 | 特征图谱 |
| 1,2,3,4,6-五没食子酰葡萄糖 | 14937-32-7 | 特征图谱 |
| 苯甲酸 | 65-85-0 | 特征图谱 |
| 苯甲酰芍药苷 | 38642-49-8 | 特征图谱 |

10

[赤小豆（赤小豆）配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|---------------------|------------|-----------|
| 儿茶素-7-O-β-D-吡喃葡萄糖苷 | 65597-47-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 儿茶素 | 154-23-4 | 特征图谱 |
| 表儿茶素-5-O-β-D-吡喃葡萄糖苷 | 88126-53-8 | 特征图谱 |
| 槲皮素-7-O-β-葡萄糖苷 | 491-50-9 | 特征图谱 |
| 异槲皮苷 | 482-35-9 | 特征图谱 |

11

[穿心莲配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|-------|-----------|--------------|
| 穿心莲内酯 | 5508-58-7 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |

| | | |
|---------------------|------------|--------------|
| 脱水穿心莲内酯 | 42895-58-9 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 绿原酸 | 327-97-9 | 特征图谱 |
| 木犀草素-7-O-β-D-葡萄糖醛酸苷 | 29741-10-4 | 特征图谱 |
| 芹菜素-7-O-葡萄糖醛酸苷 | 29741-09-1 | 特征图谱 |
| 新穿心莲内酯 | 27215-14-1 | 特征图谱 |
| 14-去氧穿心莲内酯 | 4176-97-0 | 特征图谱 |

12

刺五加配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------|------------|-----------|
| 异嗪皮啶 | 486-21-5 | 鉴别、特征图谱 |
| 原儿茶酸 | 99-50-3 | 特征图谱 |
| 紫丁香苷 | 118-34-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 绿原酸 | 327-97-9 | 特征图谱 |
| 刺五加苷 E | 39432-56-9 | 特征图谱、含量测定 |

13

大黄（掌叶大黄）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-------|----------|--------------|
| 芦荟大黄素 | 481-72-1 | 特征图谱、含量测定 |
| 大黄酸 | 478-43-3 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 大黄素 | 518-82-1 | 特征图谱、含量测定 |
| 大黄酚 | 481-74-3 | 特征图谱、含量测定 |

| | | |
|----------------------------|-------------|-----------|
| 大黄素甲醚 | 521-61-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱 |
| 儿茶素 | 154-23-4 | 特征图谱 |
| 大黄酸-8-O-β-D-葡萄糖苷 | 113443-70-2 | 特征图谱 |
| 肉桂酸 | 140-10-3 | 特征图谱 |
| 大黄酚-1-O-β-D-葡萄糖苷 | 4839-60-5 | 特征图谱 |
| 大黄酚-8-O-β-D-葡萄糖苷 | 13241-28-6 | 特征图谱 |
| 大黄素-8-O-β-D-吡喃葡萄糖苷 | 4839-60-5 | 特征图谱 |
| 大黄素甲醚-8-O-β-D-吡喃葡萄糖苷 | 26296-54-8 | 特征图谱 |
| 大黄酚-8-O-(6'-O-乙酰)-β-D-葡萄糖苷 | | 特征图谱 |
| 土大黄苷 | 155-58-8 | 检查 |

14

藁本（辽藁本）配方颗粒

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|------|-----------|--------------|
| 阿魏酸 | 537-98-4 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 藁本内酯 | 4431-01-0 | 特征图谱、含量测定 |
| 腺苷 | 58-61-7 | 特征图谱 |

15

瓜蒌子（栝楼）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----------------------|-------------|--------------|
| 3,29-二苯甲酰基栝楼仁三醇 | 873001-54-8 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 4-羟基苯甲酸 | 99-96-7 | 特征图谱 |
| 13(s)-羟基-9z,11e-十八二烯酸 | 29623-28-7 | 特征图谱 |
| 栝楼酸 | 544-72-9 | 特征图谱 |

16

[红花配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------------|-------------|--------------|
| 羟基红花黄色素 A | 78281-02-4 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 紫丁香苷 | 118-34-3 | 特征图谱 |
| 色氨酸 | 73-22-3 | 特征图谱 |
| 山柰酚-3-O-槐糖苷 | 19895-95-5 | 特征图谱 |
| 芦丁 | 153-18-4 | 特征图谱 |
| 山柰酚-3-O-芸香糖苷 | 17650-84-9 | 特征图谱 |
| 红花炔苷 | 700877-55-0 | 特征图谱 |
| 山柰酚 | 520-18-3 | 含量测定 |
| 6-甲氧基山柰酚 | 32520-55-1 | 含量测定 |

17

[红景天配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|------|----------|-----------|
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱、含量测定 |

| | | |
|----------------------|------------|-----------|
| 红景天苷 | 10338-51-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 酪醇 | 501-94-0 | 特征图谱 |
| 1,2,3,4,6-O-五没食子酰葡萄糖 | 14937-32-7 | 特征图谱 |
| 糖 | | |
| 红景天素 | 86831-54-1 | 特征图谱 |
| 草质素苷 | 85571-15-9 | 特征图谱 |

18

胡黄连配方颗粒标准

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|-------------|-----------|
| 胡黄连苷 II | 39012-20-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 胡黄连苷 I | 27409-30-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 草夹竹桃苷 | 531-28-2 | 特征图谱、含量测定 |
| 香草酸 | 121-34-6 | 鉴别、特征图谱 |
| 肉桂酸 | 140-10-3 | 鉴别、特征图谱 |
| 香草乙酮 | 498-02-2 | 特征图谱 |
| 云杉苷 | 530-14-3 | 特征图谱 |
| 胡黄连苷IV | 211567-04-3 | 特征图谱 |
| 胡黄连苷III | 64461-95-6 | 特征图谱 |
| 6-阿魏酰梓醇 | 770721-33-0 | 特征图谱 |

19

化橘红(柚)配方颗粒标准

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----|-------|----|
|-----|-------|----|

| | | |
|---------|------------|--------------|
| 柚皮苷 | 10236-47-2 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 维采宁-2 | 23666-13-9 | 特征图谱 |
| 野漆树苷 | 17306-46-6 | 特征图谱 |
| 橙皮内脂水合物 | 5875-49-0 | 特征图谱 |

20

积雪草配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|----------------|-------------|--------------|
| 积雪草苷 | 16830-15-2 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 羟基积雪草苷 | 34540-22-2 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 槲皮素-3-O-葡萄糖醛酸苷 | 22688-79-5 | 特征图谱、含量测定 |
| 异绿原酸 C | 57378-72-0 | 特征图谱 |
| 积雪草苷 B | 125265-68-1 | 特征图谱 |

21

焦槟榔配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|------------|--------------|
| 氢溴酸槟榔碱 | 300-08-3 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 去甲槟榔次碱 | 498-96-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 槟榔次碱 | 499-04-7 | 特征图谱、含量测定 |
| 去甲槟榔碱 | 6197-39-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 原花青素 B1 | 20315-25-7 | 特征图谱 |
| 儿茶素 | 154-23-4 | 特征图谱 |
| 表儿茶素 | 490-46-0 | 特征图谱 |

黄曲霉毒素 CN001518 检查

22

[金樱子肉配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----------------------------|-------------|-----------|
| 鞣花酸 | 476-66-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 儿茶素 | 154-23-4 | 鉴别 |
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱 |
| 鞣花酸-4-O- α -L-阿拉伯糖苷 | 624739-20-4 | 特征图谱 |
| 槲皮素-3-O- β -D-吡喃葡萄糖苷酸 | 22688-79-5 | 特征图谱 |

23

[锦灯笼配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|----------------|-------------|--------------|
| 木犀草苷 | 5373-11-5 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 木犀草素 | 491-70-3 | 特征图谱 |
| 酸浆苦味素 A | 23027-91-0 | 特征图谱 |
| 酸浆苦味素 L | 113146-74-0 | 特征图谱 |
| 4,7 二脱氢新酸浆苦素 B | 134461-76-0 | 特征图谱 |

24

[酒川牛膝配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|------------|--------------|
| 杯苋甾酮 | 17086-76-9 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 5-羟甲基糠醛 | 67-47-0 | 特征图谱 |

25

酒大黄（掌叶大黄）配方颗粒

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|----------------------------|-------------|-----------|
| 芦荟大黄素 | 481-72-1 | 特征图谱、含量测定 |
| 大黄酸 | 478-43-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 大黄素 | 518-82-1 | 特征图谱、含量测定 |
| 大黄酚 | 481-74-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 大黄素甲醚 | 521-61-9 | 特征图谱、含量测定 |
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱 |
| 大黄酸-8-O- β -D-葡萄糖苷 | 113443-70-2 | 特征图谱 |
| 决明酮-8-O- β -D-葡萄糖苷 | 64032-49-1 | 特征图谱 |
| 大黄素-8-O- β -D-吡喃葡萄糖苷 | 23313-21-5 | 特征图谱 |
| 土大黄苷 | 155-58-8 | 检查 |

26

酒黄连（黄连）配方颗粒

| 中文名 | CAS号 | 用途 |
|-------|-----------|--------------|
| 盐酸小檗碱 | 633-65-8 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 木兰花碱 | 2141-09-5 | 特征图谱 |
| 盐酸药根碱 | 6681-15-8 | 特征图谱 |
| 非洲防己碱 | 3621-36-1 | 特征图谱 |
| 表小檗碱 | 6873/9/2 | 特征图谱 |
| 盐酸黄连碱 | 6020-18-4 | 特征图谱 |

| | | |
|-------|------------|------|
| 盐酸巴马汀 | 10605-02-4 | 特征图谱 |
|-------|------------|------|

27

橘红配方颗粒标准

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----------------------------|------------|--------------|
| 橙皮苷 | 520-26-3 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 维采宁-2 | 23666-13-9 | 特征图谱 |
| 阿魏酸 | 537-98-4 | 特征图谱 |
| 柚皮芸香苷 | 14259-46-2 | 特征图谱 |
| 川陈皮素 | 478-01-3 | 特征图谱 |
| 3,5,6,7,8,3',4',-七甲氧基黄 酮 | 1178-24-1 | 特征图谱 |
| 橘皮素 | 481-53-8 | 特征图谱 |

28

两面针配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------|------------|--------------|
| 氯化两面针碱 | 13063-04-2 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 白屈菜红碱 | 3895-92-9 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 木兰花碱 | 2141-09-5 | 特征图谱 |
| 橙皮苷 | 520-26-3 | 特征图谱 |
| 盐酸血根碱 | 5578-73-4 | 特征图谱 |
| 毛两面针素 | 483-90-9 | 检查 |

29

鹿衔草（鹿蹄草）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|----------------|------------|-----------|
| 金丝桃苷 | 482-36-0 | 特征图谱、含量测定 |
| 水晶兰苷 | 5945-50-6 | 含量测定 |
| 没食子酸 | 149-91-7 | 特征图谱 |
| 原儿茶酸 | 99-50-3 | 特征图谱 |
| 2"-O-没食子酰基金丝桃苷 | 53209-27-1 | 特征图谱 |

30

罗汉果配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|----------------|--------------|--------------|
| 罗汉果皂苷 V | 88901-36-4 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 5-羟甲基糠醛 | 67-47-0 | 特征图谱 |
| 环（L-脯氨酰-L-亮氨酰） | 2873-36-1 | 特征图谱 |
| 赛门苷 I | 126105-12-2 | 特征图谱 |
| 罗汉果皂苷 IVA | 88901-41-1 | 特征图谱 |
| 罗汉果皂苷 IV | 89590-95-4 | 特征图谱 |
| 11-去氧罗汉果皂苷 V | 1707161-17-8 | 特征图谱 |
| 罗汉果皂苷 IIIA1 | 88901-42-2 | 特征图谱 |
| 罗汉果皂苷 IIA2 | 88901-45-5 | 特征图谱 |

31

麦冬（川麦冬）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----|-------|----|
|-----|-------|----|

| | | |
|--|-------------|------|
| 鲁斯可皂苷元 | 472-11-7 | 含量测定 |
| 4-香豆酸 | 501-98-4 | 特征图谱 |
| 甲基麦冬二氢高异黄酮 A | 74805-92-8 | 特征图谱 |
| 甲基麦冬二氢高异黄酮 B | 74805-91-7 | 特征图谱 |
| 麦冬龙脑苷 | 88700-35-0 | 特征图谱 |
| 麦冬皂苷 C | 911819-08-4 | 特征图谱 |
| 麦冬皂苷元-3-O- α -L-吡喃鼠李糖基-(1 \rightarrow 2)- β -D-吡喃葡萄糖苷 | 128502-94-3 | 特征图谱 |
| 麦冬皂苷 D | 945619-74-9 | 特征图谱 |
| 重楼皂苷 VI | 55916-51-3 | 特征图谱 |

32

[麦冬（浙麦冬）配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--|-------------|------|
| 鲁斯可皂苷元 | 472-11-7 | 含量测定 |
| 4-香豆酸 | 501-98-4 | 特征图谱 |
| 甲基麦冬二氢高异黄酮 A | 74805-92-8 | 特征图谱 |
| 甲基麦冬二氢高异黄酮 B | 74805-91-7 | 特征图谱 |
| 麦冬龙脑苷 | 88700-35-0 | 特征图谱 |
| 麦冬皂苷元-3-O- α -L-吡喃鼠李糖基-(1 \rightarrow 2)- β -D-吡喃葡萄糖苷 | 128502-94-3 | 特征图谱 |
| 糖苷 | | |

33

[密蒙花配方颗粒标准](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------|------------|-----------|
| 毛蕊花糖苷 | 61276-17-3 | 特征图谱、含量测定 |
| 蒙花苷 | 480-36-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 松果菊苷 | 82854-37-3 | 特征图谱 |
| 异类叶升麻苷 | 61303-13-7 | 特征图谱 |
| 木犀草苷 | 5373-11-5 | 特征图谱 |

34

[木棉花配方颗粒标准](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-------|------------|-----------|
| 芒果苷 | 4773-96-0 | 特征图谱、含量测定 |
| 原儿茶酸 | 99-50-3 | 特征图谱 |
| 新绿原酸 | 906-33-2 | 特征图谱 |
| 维采宁-2 | 23666-13-9 | 特征图谱 |
| 异牡荆苷 | 38953-85-4 | 特征图谱 |
| 异槲皮苷 | 482-35-9 | 特征图谱 |

35

[木贼配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-------------------------|-------------|-----------|
| 山柰酚 | 520-18-3 | 鉴别、含量测定 |
| 山柰酚-3-O- β -D-槐糖苷 | 19895-95-5 | 特征图谱、含量测定 |
| (E)-阿魏酸-4-O-葡萄糖苷 | 117405-51-3 | 特征图谱 |
| 山柰酚-3-O-槐二糖-7-O-葡萄糖 | 55136-76-0 | 特征图谱 |

糖苷

36

[青葙子配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-------|--------------|-----------|
| 青葙苷 H | 1623405-28-6 | 特征图谱、含量测定 |
| 青葙苷 I | 1807732-38-2 | 特征图谱、含量测定 |

37

[沙苑子配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---|-------------|--------------|
| 沙苑子苷 A | 116183-66-5 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 杨梅素-3-O- β -D-木糖 (1-2) - β -D-葡萄糖苷 | 142449-93-2 | 特征图谱 |
| 杨梅素-3-O- β -D-葡萄糖苷 | 19833-12-6 | 特征图谱 |
| 沙苑子苷 B | 142473-99-2 | 特征图谱 |
| 山柰酚-3-O-桑布双糖苷 | 27661-51-4 | 特征图谱 |

38

[山豆根配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------|------------|--------------|
| 苦参碱 | 519-02-8 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 氧化苦参碱 | 16837-52-8 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 氧化槐果碱 | 26904-64-3 | 特征图谱 |
| 三叶豆紫檀苷 | 6807-83-6 | 特征图谱 |

| | | |
|-----|-----------|------|
| 马卡因 | 2035-15-6 | 特征图谱 |
|-----|-----------|------|

39

[石榴皮配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------|------------|-----------|
| 没食子酸 | 149-91-7 | 鉴别、特征图谱 |
| 鞣花酸 | 476-66-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 安石榴苷 A | 65995-63-3 | 特征图谱 |
| 安石榴苷 B | 65995-63-3 | 特征图谱 |

40

[太子参配方颗粒](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|----------|-------------|------|
| 人参皂苷 Rg1 | 22427-39-0 | 含量测定 |
| 太子参环肽 B | 145459-19-4 | 含量测定 |
| 2-吡咯甲酸 | 634-97-9 | 特征图谱 |
| 色氨酸 | 73-22-3 | 特征图谱 |

41

[小蓟配方颗粒标准](#)

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|------|----------|--------------|
| 蒙花苷 | 480-36-4 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 芦丁 | 153-18-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 新绿原酸 | 906-33-2 | 特征图谱 |
| 绿原酸 | 327-97-9 | 特征图谱 |

| | | |
|------|----------|------|
| 隐绿原酸 | 905-99-7 | 特征图谱 |
|------|----------|------|

| | | |
|-----|----------|------|
| 咖啡酸 | 331-39-5 | 特征图谱 |
|-----|----------|------|

42

小蓟炭配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|----------|-----------|
| 蒙花苷 | 480-36-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 5-羟甲基糠醛 | 67-47-0 | 特征图谱 |

43

辛夷（望春花）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|---------|--------------|--------------|
| 木兰脂素 | 31008-18-1 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 木兰花碱 | 2141-09-5 | 特征图谱、含量测定 |
| 松脂素二甲醚 | 29106-36-3 | 特征图谱 |
| 表木兰脂素 B | 1134188-26-3 | 特征图谱 |

44

盐沙苑子配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|--------------------------|-------------|--------------|
| 沙苑子苷 A | 116183-66-5 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 杨梅素-3-O- β -D-葡萄糖苷 | 19833-12-6 | 特征图谱 |
| 紫云英苷 | 480-10-4 | 特征图谱 |
| 毛蕊异黄酮 | 20575-57-9 | 特征图谱 |

45

盐泽泻（东方泽泻）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-------------------|--------------|--------------|
| 23-乙酰泽泻醇 B | 26575-95-1 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 23-乙酰泽泻醇 C | 26575-93-9 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 尿苷 | 58-96-8 | 含量测定 |
| 腺嘌呤 | 73-24-5 | 含量测定 |
| 鸟苷 | 118-00-3 | 含量测定 |
| 16-氧代泽泻醇 A | 124515-98-6 | 特征图谱 |
| 泽泻醇 A | 19885-10-0 | 特征图谱 |
| 泽泻醇 A-24-醋酸酯 | 18674-16-3 | 特征图谱 |
| 泽泻醇 B | 18649-93-9 | 特征图谱 |
| 泽泻醇 C | 30489-27-1 | 特征图谱 |
| 11-脱羟基-16-氧代泽泻醇 A | 156338-93-1 | 特征图谱 |

46

浙贝母配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|------------|--------------|--------------|
| 贝母素甲 | 23496-41-5 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 贝母素乙 | 18059-10-4 | 鉴别、特征图谱、含量测定 |
| 伊贝辛 | 143502-51-6 | 特征图谱 |
| 贝母辛 | 900498-44-4 | 特征图谱 |
| 异贝母甲素 | 23496-43-7 | 特征图谱 |

47

炙黄芪（蒙古黄芪）配方颗粒

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|------------|--------------|-----------|
| 黄芪甲苷 | 84687-43-4 | 鉴别、含量测定 |
| 毛蕊异黄酮葡萄糖苷 | 20633-67-4 | 特征图谱、含量测定 |
| 毛蕊异黄酮 | 20575-57-9 | 特征图谱 |
| 黄芪皂苷 II | 84676-89-1 | 特征图谱 |
| 黄芪皂苷 I | 84680-75-1 | 特征图谱 |

48

紫苏梗配方颗粒标准

| 中文名 | CAS 号 | 用途 |
|-----------------|--------------|-----------|
| 咖啡酸 | 331-39-5 | 特征图谱、含量测定 |
| 迷迭香酸 | 20283-92-5 | 特征图谱、含量测定 |
| 维采宁-2 | 23666-13-9 | 特征图谱 |
| 芹菜素-7-O-二葡萄糖醛酸苷 | 119738-57-7 | 特征图谱 |