

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 1 页 共 26 页

检验检测机构名称		贵州众科检验检测有限公司			
		2025 年 06 月 07 日			
证书编号	202418141527	有效期限	2020 年 12 月 11 日至 2026 年 12 月 10 日		
联系人	周逾	手机	13985180840		
通信地址及邮编	贵州省贵阳市国家高新技术产业开发区金阳科技产业园贵阳科技大厦 B 栋 12 楼 550014				
序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准（方法）名称、 编号（含年号）	变更后的标准（方法）名 称、编号（含年号）	限制范 围	变更内容
一 /1/ 1.1	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/外观性状	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部/贵州省中药材民族药材质量标准 2019 年版	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部/贵州省中药材民族药材质量标准 2019 年版		版本号变更
一 /1/ 1.2	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/比旋度(旋光度)	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0621（旋光度测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0621（旋光度测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.3	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/折光率	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0622（折光率测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0622（折光率测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.4	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/相对密度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0601	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0601	只测相对密度测定法中比重瓶法	版本号变更
一 /1/	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/相对密度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0633	只测黏度测定	版本号变更



检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 2 页 共 26 页

1.5	物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/黏度			法中平 氏毛细 管黏度 计法	
一 /1/ 1.6	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料)/凝点	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0613（凝点测 定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0613 （凝点测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.7	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料)/馏程	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0611（馏程测 定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0611 （馏程测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料)/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部/ 贵州省中药材民族药材质量 标准 2019 年版（理化鉴别试 验）	《中华人民共和国药典》 2025 年版一部/二部/三部 /四部/贵州省中药材民族 药材质量标准 2019 年版 （理化鉴别试验）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料)/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0301（一般鉴 别试验）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0301 （一般鉴别试验）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料)/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2001/一部/四 部（显微鉴别法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 2001/ 一部/四部（显微鉴别法）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料)/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0502（薄层色 谱法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0502 （薄层色谱法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 3 页 共 26 页

	化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/鉴别				
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0521（气相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0521（气相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0401（紫外-可见分光光度法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0401（紫外-可见分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.8	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0402（红外分光光度法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0402（红外光谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.9	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/吸收系数（吸光度、透光度、透光率）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0401（紫外-可见分光光度法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0401（紫外-可见分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.10	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 4 页 共 26 页

	品；药用辅料）/重量法				
一 /1/ 1.11	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/特征（指纹）图谱	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.11	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/特征（指纹）图谱	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0521（气相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0521（气相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.12	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/装量、装量（重量）差异	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0100（制剂通则）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0100（制剂通则）		版本号变更
一 /1/ 1.13	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/最低装量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0942（最低装量检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0942（最低装量检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.14	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/溶散时限	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0100（制剂通则）/0921（崩解时限检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0100（制剂通则）/0921（崩解时限检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.15	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0921（崩解时限检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0921（崩解时限检查法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 5 页 共 26 页

	化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/崩解时限				
一 /1/ 1.16	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/溶化性	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0104（颗粒剂）0188（茶剂）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0104（颗粒剂）0188（茶剂）		版本号变更
一 /1/ 1.17	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/发泡量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0101（片剂）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0101（片剂）		版本号变更
一 /1/ 1.18	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/沉降体积比	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0105（眼用制剂）0106 鼻用制剂 0123（口服溶液剂、口服混悬剂、口服乳剂）0126（耳用制剂）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0105（眼用制剂）0106 鼻用制剂 0123（口服溶液剂、口服混悬剂、口服乳剂）0126（耳用制剂）		版本号变更
一 /1/ 1.19	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/金属性异物	中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0100（制剂通则）	中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0100（制剂通则）		版本号变更
一 /1/ 1.20	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/外观（色泽）均匀度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0115（散剂）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0115（散剂）		版本号变更
一 /1/	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/煎膏剂	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0183（煎膏剂）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0183		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 6 页 共 26 页

1. 21	物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/不溶物		（煎膏剂）		
一 /1/ 1. 22	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/总固体	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0185（酒剂）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0185 （酒剂）		版本号变更
一 /1/ 1. 23	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/PH 值（酸 度、酸碱度）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0631（PH 值测 定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0631 （PH 值测定法）		版本号变更
一 /1/ 1. 24	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/炽灼残渣	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0841（炽灼残 渣测定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0841 （炽灼残渣检查法）	只测第 一法	版本号变更
一 /1/ 1. 25	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/干燥失重	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0831（干燥失 重测定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0831 （干燥失重测定法）		版本号变更
一 /1/ 1. 26	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/炽灼失重	《中华人民共和国药典》2020 年版二部/四部	《中华人民共和国药典》 2025 年版二部/四部		版本号变更
一 /1/ 1. 27	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂；	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0806	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0806	只测氰 化物检 查法中	版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 7 页 共 26 页

	化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/氰化物			第一法	
一 /1/ 1.28	医药健康产品/药物（药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/水分	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0832	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0832	只测水分测定法中第一法、第二法、第三法、第四法	版本号变更
一 /1/ 1.29	医药健康产品/药物（药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/澄清度检查法	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0902	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0902	只测澄清度检查法中第一法	版本号变更
一 /1/ 1.30	医药健康产品/药物（药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/溶液颜色检查法	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0901	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0901	只测溶液颜色检查法中第一法、第二法	版本号变更
一 /1/ 1.31	医药健康产品/药物（药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/氯化物	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0801（氯化物检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0801（氯化物检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.32	医药健康产品/药物（药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/硫化物	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0803（硫化物检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0803（硫化物检查法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 8 页 共 26 页

一 /1/ 1.33	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂、化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/硫酸盐	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0802（硫酸盐检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0802（硫酸盐检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.34	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/灰分	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2302（灰分测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2302（灰分测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.35	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/杂质	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2301（杂质检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2301（杂质检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.36	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/残留溶剂	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0861（残留溶剂检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0861（残留溶剂）		版本号变更
一 /1/ 1.37	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/砷盐	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0822（砷盐检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0822（砷盐检查法）	只测第一法、第二法	版本号变更
一 /1/ 1.38	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/铁盐	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0807（铁盐检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0807（铁盐检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.39	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/钡盐	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0808（钡盐检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0808（钡盐检查法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 9 页 共 26 页

1.39	物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/铵盐	查法）	（铵盐检查法）		
一 /1/ 1.40	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/易炭化物	《中华人民共和国药典》2020 年版四部/四部通则 0842（易 炭化物检查法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部/四部通则 0842（易炭化物检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.41	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/细度（粒 度）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0982	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0982	只测粒 度和粒 度分布 测定法 中第二 法	版本号变更
一 /1/ 1.42	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/不溶性微 粒	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0903	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0903	只测不 溶性微 粒检查 法中第 二法	版本号变更
一 /1/ 1.43	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/可见异物	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0904	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0904	只测可 见异物 检查法 中第一 法	版本号变更
一 /1/ 1.44	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/脂肪及脂 肪油测定法	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0713（脂肪及 脂肪油测定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0713 （脂肪与脂肪油测定法）		版本号变更
一	医药健康产品/药物（药材	《中华人民共和国药典》2020	《中华人民共和国药典》		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 10 页 共 26 页

/1/ 1.45	和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/电导率	年版四部通则 0681（制药用水电导率测定法）	2025 年版四部通则 0681（制药用水电导率测定法）		
一 /1/ 1.46	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/乙醇量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0711（乙醇量测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0711（乙醇量测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.47	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/甲醇量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0871（甲醇量检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0871（甲醇量检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.48	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/二氧化硫残留量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2331	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2331	只测二氧化硫残留量测定法中第一法	版本号变更
一 /1/ 1.49	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/真菌毒素测定法	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2351	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2351	只测真菌毒素测定法中液相色谱法	版本号变更
一 /1/ 1.50	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/农药残留量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2341	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2341	只测农药残留量中第一法、第四法、第	版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 11 页 共 26 页

				五法	
一 /1/ 1.50	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/农药残留量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0521（气相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0521（气相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.51	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/甲氧基、乙氧基与羟丙氧基	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0712	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0712	只测甲氧基、乙氧基与羟丙氧基测定法中第二法	版本号变更
一 /1/ 1.52	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/膨胀度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2101（膨胀度检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2101（膨胀度检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.53	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/酸败度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2303（酸败度测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2303（酸败度测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.54	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/还原糖	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部		版本号变更
一 /1/ 1.55	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2201（浸出物测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2201（浸出物测定法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 12 页 共 26 页

	化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/浸出物				
一 /1/ 1.56	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/铬	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸收分光光度法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0406（原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.57	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/铅（铅盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2321	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2321	只测 铅、镉、 砷、汞、 铜测定 法中第 一法	版本号变更
一 /1/ 1.57	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/铅（铅盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸收分光光度法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0406（原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.58	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/砷	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2321	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2321	只测 铅、镉、 砷、汞、 铜测定 法中第 一法	版本号变更
一 /1/ 1.59	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/镉（镉盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2321	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2321	只测 铅、镉、 砷、汞、 铜测定 法中第 一法	版本号变更
一 /1/	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/镉（镉盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0406		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 13 页 共 26 页

1. 59	物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/镉（镉盐）	收分光光度法）	（原子吸收分光光度法）		
一 /1/ 1. 60	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/汞（汞盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2321	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 2321	只测 铅、镉、 砷、汞、 铜测定 法中第 一法	版本号变更
一 /1/ 1. 60	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/汞（汞盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1. 61	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/铜	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2321	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 2321	只测 铅、镉、 砷、汞、 铜测定 法中第 一法	版本号变更
一 /1/ 1. 61	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/铜	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1. 62	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/钙（钙盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 14 页 共 26 页

1.63	物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/铝（铝盐）	收分光光度法）	（原子吸收分光光度法）		
一 /1/ 1.64	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/铁	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.65	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/镍（镍盐）	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.66	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/镁	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.67	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/挥发油	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2204（挥发油 测定法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 2204 （挥发油测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.68	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量均匀 度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0941（含量均 匀度检查法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0941 （含量均匀度检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物（药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂；	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0401（紫外-可 见分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0401 （紫外-可见分光光度法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 15 页 共 26 页

	化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查				
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0502（薄层色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0502（薄层色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0521（气相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0521（气相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部（容量分析法）	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部（容量分析法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0704（氮测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0704（氮测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料）/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0861（残留溶剂检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0861（残留溶剂）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 16 页 共 26 页

一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部（比色法）	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部（比色法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部（显微检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部（显微检查法）		版本号变更
一 /1/ 1.69	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部（理化反应）	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部/四部（理化反应）		版本号变更
一 /1/ 1.70	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/有关物质	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0512（高效液相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.70	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/有关物质	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0521（气相色谱法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0521（气相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.70	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/有关物质	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2400（注射剂有关物质检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2400（注射剂有关物质检查法）		版本号变更
一 /1/	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/有关物质	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/二部/三部		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 17 页 共 26 页

1.71	物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	（容量分析法）	/四部（容量分析法）		
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/三部/四部 （重量法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版一部/二部/三部 /四部（重量法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0401（紫外-可 见分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0401 （紫外-可见分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406（原子吸 收分光光度法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 （原子吸收分光光度法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0512（高效液 相色谱法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0512 （高效液相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0521（气相色 谱法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0521 （气相色谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材 和饮片、植物油脂和提取 物、成方制剂和单方制剂； 化学原料和制剂；生物制 品；药用辅料）/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0704（氮测定 法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0704 （氮测定法）		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 18 页 共 26 页

	品；药用辅料）/含量测定				
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2202（鞣质含量测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2202（鞣质含量测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2203（桉油精含量测定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2203（桉油精含量测定法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0701（电位滴定法与永停滴定法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0701（电位滴定法与永停滴定法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0512 和通则 0431(高效液相色谱-质谱法)	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0512 和通则 0431（高效液相色谱-质谱法）		版本号变更
一 /1/ 1.71	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0721	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0721	只测维生素 A 测定法中第一法	版本号变更
一 /1/ 1.72	医药健康产品/药物(药材和饮片、植物油脂和提取物、成方制剂和单方制剂；化学原料和制剂；生物制品；药用辅料)/重金属	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0821（重金属检查法）	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0821（重金属检查法）		版本号变更
一	药品/理化/性状（外观性	《中华人民共和国药典》2020	《中华人民共和国药典》		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 19 页 共 26 页

/1/ 1.1	状)	年版二部/四部通则 0212 药材及饮片检定通则	2025 年版二部/四部通则 0212 药材及饮片检定通则		
— /1/ 1.2	药品/理化/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/四部通则 0512 和 0431 高效液相色谱-质谱联用法	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/四部通则 0512 和 0431 高效液相色谱-质谱联用法		版本号变更
— /1/ 1.2	药品/理化/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633 黏度测定法	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0633 黏度测定法	只测第二法和第三法	版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/四部通则 0512 和 0431 高效液相色谱-质谱联用法	《中华人民共和国药典》2025 年版一部/四部通则 0512 和 0431 高效液相色谱-质谱联用法		版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0622 折光率测定法	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0622 折光率测定法		版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版一部、二部、四部（重量法）	《中华人民共和国药典》2025 年版一部、二部、四部（重量法）		版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法		版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633 黏度测定法	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 0633 黏度测定法	只测第二法和第三法	版本号变更
— /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 2351 真菌毒素测定法	《中华人民共和国药典》2025 年版四部通则 2351 真菌毒素测定法	只测高效液相色谱-串联质	版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 20 页 共 26 页

				谱法	
一 /1/ 1.3	药品/理化/检查	《中华人民共和国药典》2020 年版二部	《中华人民共和国药典》 2025 年版二部		版本号变更
一 /1/ 1.4	药品/理化/甲氧基、乙氧基、羟丙氧基	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0712 甲氧基、乙氧基、羟丙氧基测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0712 甲氧基、乙氧基、羟丙氧基测定法	只测第一法气相色谱法	版本号变更
一 /1/ 1.5	药品/理化/粒度（粒度分布）细度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0982 粒度和粒度分布测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0982 粒度和粒度分布测定法	只测第一法	版本号变更
一 /1/ 1.7	药品/理化/溶解度	《中华人民共和国药典》2020 年版一部/二部/四部	《中华人民共和国药典》 2025 年版一部/二部/四部		版本号变更
一 /1/ 1.8	药品/理化/相对密度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0601 相对密度测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0601 相对密度测定法	只测韦氏比重秤法	版本号变更
一 /1/ 1.9	药品/理化/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0402 红外分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0402 红外光谱法		版本号变更
一 /1/ 1.9	药品/理化/含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法		版本号变更
一 /1/ 1.10	药品/理化/黏度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633 黏度测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0633 黏度测定法	只测第二法和第三法	版本号变更
二 /2/ 2.1	药用辅料/药用辅料理化/性状	《中华人民共和国药典》2020 年版四部	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部		版本号变更
二 /2/ 2.2	药用辅料/药用辅料理化/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 21 页 共 26 页

二 /2/ 2.2	药用辅料/药用辅料理化/ 鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633 黏度测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0633 黏度测定法	只测第 二法和 第三法	版本号变更
二 /2/ 2.3	药用辅料/药用辅料理化/ 甲氧基、乙氧基、羟丙氧基	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0712 甲氧基、 乙氧基、羟丙氧基测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0712 甲氧基、乙氧基、羟丙氧 基测定法	只测第 一法气 相色谱 法	版本号变更
二 /2/ 2.4	药用辅料/药用辅料理化/ 粒度（粒度分布）细度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0982 粒度和粒 度分布测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0982 粒度和粒度分布测定法	只测第 一法	版本号变更
二 /2/ 2.5	药用辅料/药用辅料理化/ 检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
二 /2/ 2.5	药用辅料/药用辅料理化/ 检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633 黏度测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0633 黏度测定法	只测第 二法和 第三法	版本号变更
二 /2/ 2.5	药用辅料/药用辅料理化/ 检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部（重量法）	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部（重量法）		版本号变更
二 /2/ 2.5	药用辅料/药用辅料理化/ 检查	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0514 分子排阻 色谱法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法		版本号变更
二 /2/ 2.6	药用辅料/药用辅料理化/ 溶解度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部		版本号变更
二 /2/ 2.7	药用辅料/药用辅料理化/ 相对密度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0601 相对密度 测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0601 相对密度测定法	只测韦 氏比重 秤法	版本号变更
二 /2/ 2.8	药用辅料/药用辅料理化/ 含量测定	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0514 分子排阻 色谱法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0514 分子排阻色谱法		版本号变更
二	药用辅料/药用辅料理化/	《中华人民共和国药典》2020	《中华人民共和国药典》		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 22 页 共 26 页

/2/ 2.8	含量测定	年版四部通则 0402 红外分光 光度法	2025 年版四部通则 0402 红外光谱法		
二 /2/ 2.9	药用辅料/药用辅料理化/ 黏度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0633 黏度测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0633 黏度测定法	只测第 二法和 第三法	版本号变更
四 /9/ 9.1	包装材料/药包材/重金属	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0821 重金属检 查法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0821 重金属检查法		版本号变更
四 /9/ 9.2	包装材料/药包材/吸光度 (水供试液吸光度、乙醇供 试液吸光度)	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0401 紫外-可 见分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0401 紫外-可见分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.3	包装材料/药包材/乙醛	国家药包材标准 (2015) 第七 部分方法类药包材标准 YBB00282004-2015 乙醛测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4208 塑料乙醛测定法		标准名称变 更
四 /9/ 9.5	包装材料/药包材/炽灼残 渣	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0841 炽灼残渣 检查法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0841 炽灼残渣检查法		版本号变更
四 /9/ 9.6	包装材料/药包材/澄清晰度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0902 澄清晰度检 查法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0902 澄清晰度检查法		版本号变更
四 /9/ 9.8	包装材料/药包材/颜色	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0901 溶液颜色 检查法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0901 溶液颜色检查法		版本号变更
四 /9/ 9.9	包装材料/药包材/砷	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0822 砷盐检查 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0822 砷盐检查法		版本号变更
四 /9/ 9.10	包装材料/药包材/铜	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/	包装材料/药包材/镉	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 23 页 共 26 页

9.11		分光光度法	原子吸收分光光度法		
四 /9/ 9.12	包装材料/药包材/铬	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.13	包装材料/药包材/铅	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.14	包装材料/药包材/锡	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.15	包装材料/药包材/钡	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.17	包装材料/药包材/透光率	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0401 紫外-可 见分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0401 紫外-可见分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.18	包装材料/药包材/酸碱度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0631pH 值测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0631pH 值测定法		版本号变更
四 /9/ 9.19	包装材料/药包材/pH 值	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0631 pH 值测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0631 pH 值测定法		版本号变更
四 /9/ 9.20	包装材料/药包材/pH 变化 值	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0631 pH 值测定 法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0631 pH 值测定法		版本号变更
四 /9/ 9.21	包装材料/药包材/钡离子	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.22	包装材料/药包材/铜离子	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四	包装材料/药包材/镉离子	《中华人民共和国药典》2020	《中华人民共和国药典》		版本号变更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 24 页 共 26 页

/9/ 9.23		年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		
四 /9/ 9.24	包装材料/药包材/铅离子	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.25	包装材料/药包材/锡离子	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.26	包装材料/药包材/铝离子	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收 分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
四 /9/ 9.30	包装材料/药包材/水蒸气 透过量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 4010 水蒸气透 过量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4010 药包材水蒸气透过量测定 法	只测第 一法	版本号变更
四 /9/ 9.31	包装材料/药包材/密度	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 4012 药包材密 度测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4012 药包材密度测定法		版本号变更
四 /9/ 9.32	包装材料/药包材/内表面 耐水性	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 4006 内表面耐 水性测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4202 玻璃容器内表面耐水性测 定法		版本号变更
四 /9/ 9.35	包装材料/药包材/鉴别	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 4002 包装材料 红外光谱测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4002 药包材红外光谱测定法		版本号变更
四 /9/ 9.36	包装材料/药包材/三氧化 二硼含量	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 4009 三氧化二 硼测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4203 玻璃三氧化二硼含量测定 法		版本号变更
四 /9/ 9.37	包装材料/药包材/溶剂残 留量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB00312004-2015 包装材料	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4207 药包材溶剂残留量测定法		标准名称变 更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 25 页 共 26 页

		溶剂残留量测定法			
四 /9/ 9.38	包装材料/药包材/砷浸出 量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB0037204-2015 砷、锑、铅、 镉浸出量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4214 药包材元素杂质测定法	只测第 三法	标准名称变 更
四 /9/ 9.39	包装材料/药包材/锑浸出 量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB0037204-2015 砷、锑、铅、 镉浸出量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4214 药包材元素杂质测定法	只测第 三法	标准名称变 更
四 /9/ 9.40	包装材料/药包材/铅浸出 量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB00192005-2015 药用陶瓷 容器铅、镉浸出量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4214 药包材元素杂质测定法	只测第 三法	标准名称变 更
四 /9/ 9.40	包装材料/药包材/铅浸出 量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB0037204-2015 砷、锑、铅、 镉浸出量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4214 药包材元素杂质测定法	只测第 三法	标准名称变 更
四 /9/ 9.41	包装材料/药包材/镉浸出 量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB0037204-2015 砷、锑、铅、 镉浸出量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4214 药包材元素杂质测定法	只测第 三法	标准名称变 更
四 /9/ 9.41	包装材料/药包材/镉浸出 量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB00192005-2015 药用陶瓷 容器铅、镉浸出量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4214 药包材元素杂质测定法	只测第 三法	标准名称变 更
四 /9/ 9.42	包装材料/药包材/环氧乙 烷残留量	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB242005-2015 环氧乙烷残 留量测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4209 药包材环氧乙烷测定法		标准名称变 更
四 /9/ 9.43	包装材料/药包材/灰分	国家药包材标准（2015）第七 部分方法类药包材标准 YBB00262005-2015 橡胶灰分	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4220 橡胶密封件灰分测定法		标准名称变 更

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 26 页 共 26 页

		测定法			
四 /9/ 9.44	包装材料/药包材/氯乙烯单体	国家药包材标准（2015）第七部分方法类药包材标准 YBB00142003-2015 氯乙烯单体测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4210 塑料氯乙烯单体和偏二氯乙烯单体测定法		标准名称变更
四 /9/ 9.45	包装材料/药包材/偏二氯乙烯单体	国家药包材标准（2015）第七部分方法类药包材标准 YBB00152003-2015 偏二氯乙烯单体测定法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 4210 塑料氯乙烯单体和偏二氯乙烯单体测定法		标准名称变更
四 /9/ 9.46	包装材料/药包材/铬离子	《中华人民共和国药典》2020 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法	《中华人民共和国药典》 2025 年版四部通则 0406 原子吸收分光光度法		版本号变更
自我承诺		<p>本次变更不涉及实际能力变化，本机构承诺已具备新标准（方法）所需相应资质认定条件，并对承诺的真实性负责。</p> <div style="text-align: right;">  (印章) 备案日期: 2025年06月07日 </div>			

注：①“序号、类别”应与《证书附表》一致；

②如标准（方法）仅为年号、编号变化，或变更的内容不涉及实际检验检测能力变化，可填写此表。