**附件：依地酸二钠药用辅料标准草案公示稿**

**依地酸二钠拟修订内容对比表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 《中国药典》2020年版四部依地酸二钠 | 拟修订为 | 修订说明 |
| 取本品，在50℃减压干燥4小时，其红外光吸收图谱应与对照图谱（光谱集978图）一致。 | 取本品，在50℃减压干燥4小时，其红外光吸收图谱应与对照图谱（附图）一致（通则0402）。 | 在《中国药典》中直接附红外光吸收对照图谱，便于标准执行。 |
| / | 附图：药用辅料依地酸二钠红外光吸收对照图谱（试样制备：KBr压片法） |



|  |
| --- |
| 起草单位：广东省药品检验所  复核单位：湖南省药品检验检测研究院、湖北葛店人福药用辅料有限责任公司 |