**附件：无水乙醇药用辅料标准草案公示稿**

**无水乙醇拟修订内容对比表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 《中国药典》2020年版四部无水乙醇 | 拟修订为 | 修订说明 |
| 本品的红外光吸收图谱应与对照图谱（光谱集1290图）一致，1650 nm波长处的吸收峰可忽略。 | 本品的红外光吸收图谱应与对照图谱（附图）一致，1650 nm波长处的吸收峰可忽略（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：药用辅料无水乙醇红外光吸收对照图谱 |



|  |
| --- |
| 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 |