**附件：丙二醇（供注射用）药用辅料标准草案公示稿**

**丙二醇（供注射用）拟修订内容对比表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 《中国药典》2020年版四部丙二醇（供注射用） | 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706图）一致。 | 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：药用辅料丙二醇（供注射用）红外光吸收对照图谱（试样制备：膜法） |



|  |
| --- |
| 起草单位：湖南省药品检验检测研究院  复核单位：广州市药品检验所、湖北省药品监督检验研究院 |