

附件

广东省中药配方颗粒质量标准勘误信息表

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 原文内容 | 勘误为 |
|----|--------------------|---------|--|--|
| 1 | 粤 PFKL20210054 | 连翘心配方颗粒 | 【生产用饮片的炮制】 应按照《上海市中药饮片炮制规范》2008 年版“连翘心”项下规定的方法炮制。 | 【生产用饮片的炮制】 应按照《上海市中药饮片炮制规范》 <u>2018</u> 年版“连翘心”项下规定的方法炮制。 |
| 2 | 粤 PFKL20240009 | 草果仁配方颗粒 | 【特征图谱】项下： 1、参照物溶液的制备 取草果对照药材约 3g，加甲醇 25ml，超声处理（功率 250W，频率 40kHz）30 分钟，放冷，摇匀，滤过，取续滤液，作为对照药材参照物溶液。另取原儿茶酸、原花青素 B 对照品适量，加 70%甲醇制成每 1ml 各含 20 μg 的混合溶液，作为对照品参照物溶液。 2、峰 1：原儿茶酸；峰 4（S）：原花青素 B | 【特征图谱】项下： 1、参照物溶液的制备 取草果对照药材约 3g，加甲醇 25ml，超声处理（功率 250W，频率 40kHz）30 分钟，放冷，摇匀，滤过，取续滤液，作为对照药材参照物溶液。另取原儿茶酸、原花青素 <u>B2</u> 对照品适量，加 70%甲醇制成每 1ml 各含 20 μg 的混合溶液，作为对照品参照物溶液。 2、峰 1：原儿茶酸；峰 4（S）：原花青素 <u>B2</u> |
| 3 | 粤 PFKL20240029（试行） | 滑石配方颗粒 | (1) 计算公式： $(X\%) = \frac{c \times V \times 24.30}{w} \times 2$ | (1) 计算公式： $X = \frac{c \times V \times 24.30}{w} \times 2$ (mg/g) |