
附件：胃疡宁丸药典标准草案公示稿（修订部分）

胃疡宁丸

Weiyangning Wan

【含量测定】 照高效液相色谱法（通则 0512）测定。

色谱条件与系统适用性试验 以十八烷基硅烷键合硅胶为填充剂；以乙腈-水（13：87）为流动相；检测波长为 230nm。理论板数按芍药苷峰计算应不低于 10000。

对照品溶液的制备 取芍药苷对照品适量，精密称定，加甲醇制成每 1ml 含 40 μ g 的溶液，即得。

供试品溶液的制备 取重量差异项下的本品适量，剪碎，取约 0.5g，精密称定，加入硅藻土 2g，研匀，置具塞锥形瓶中，精密加入 70%甲醇 25ml，密塞，称定重量，超声处理（功率 380 W，频率 37kHz）30 分钟，放冷，再称定重量，用 70%甲醇补足减失的重量，摇匀，滤过，取续滤液，即得。

测定法 分别精密吸取对照品溶液与供试品溶液各 10 μ l，注入液相色谱仪，测定，即得。

本品每丸含赤芍以芍药苷（C₂₃H₂₈O₁₁）计，不得少于 3.3mg。

起草单位：广州白云山陈李济药厂有限公司

复核单位：

主要起草人及联系方式：何风雷 13533118249