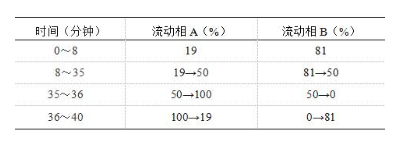
**川贝清肺糖浆中甘草的含量测定方法**

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；以乙腈为流动相A，以0.05%磷酸溶液为流动相B，按下表中的规定进行梯度洗脱；检测波长为237nm。理论板数按甘草酸峰计算应不低于5000。



**供试品溶液的制备** 取本品2ml，置10ml量瓶中，加70%乙醇稀释至刻度，摇匀，即得。

**对照品溶液的制备** 精密称取甘草酸铵对照品适量，加70%乙醇制成含甘草酸铵分别约为6.0μg/ml～100μg/ml的系列对照溶液（甘草酸重量=甘草酸铵重量/1.0207）。

**测定法** 分别精密量取供试品溶液、对照品溶液各10μl，注入液相色谱仪，测定，即得。

**拟定的限度** 本品含甘草酸（C42H62O16）每1ml不少于100.0μg。