**复方甘草酸苷（铵）注射液与注射液用复方甘草酸苷铝项目检验方法**

铝 照电感耦合等离子体质谱法（中国药典2020年版四部通则0412）测定

供试品溶液 复方甘草酸苷（铵）注射液：精密量取本品2ml，置20ml量瓶中，用1%硝酸溶液稀释至刻度，摇匀，即得。

注射用复方甘草酸苷：取注射用复方甘草酸苷一瓶，加水溶解并稀释制成每1ml中含甘草酸苷2mg的溶液，精密量取2ml，置20ml量瓶中，用1%硝酸溶液稀释至刻度，摇匀，即得。

对照品溶液 精密量取铝标准溶液适量，用1%硝酸溶液分别定量稀释制成每1ml中约含3、5、10、15、20ng的溶液，即得。

内标溶液 取钪元素标准溶液适量，用1%硝酸溶液定量稀释制成每1ml中约含4ng的溶液，即得。

测定法 取内标溶液、对照品溶液和供试品溶液，分别在27和45质核比处测定铝元素和钪元素。

注：可根据实际样品中待测元素的含量及仪器响应强度，在方法学符合规定前提下，调整供试品溶液、对照品溶液浓度或内标溶液浓度。