

## 测试报告

样品信息			
样品名称	龙香平喘胶囊	编号	W20170609
样品重量	\	剂型	\
收样日期	2017/06/07	测试期间	2017/06/08-06/09
样品描述	/		
测试需求			
测试成分			
参考标准			
参考标准	客户提供	标样	有
仪器信息			
测试仪器	高效液相色谱仪	仪器型号	戴安 U3000

● 色谱条件:

色谱柱:	月旭 Ultimate®AQ-C18 (4.6*250mm, 5um)
流动相:	乙腈-水=55: 45
检测波长:	203nm
柱温:	30℃
流速:	1.0ml/min
进样量:	10 μ l

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市婺城区双林南街 168 号

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

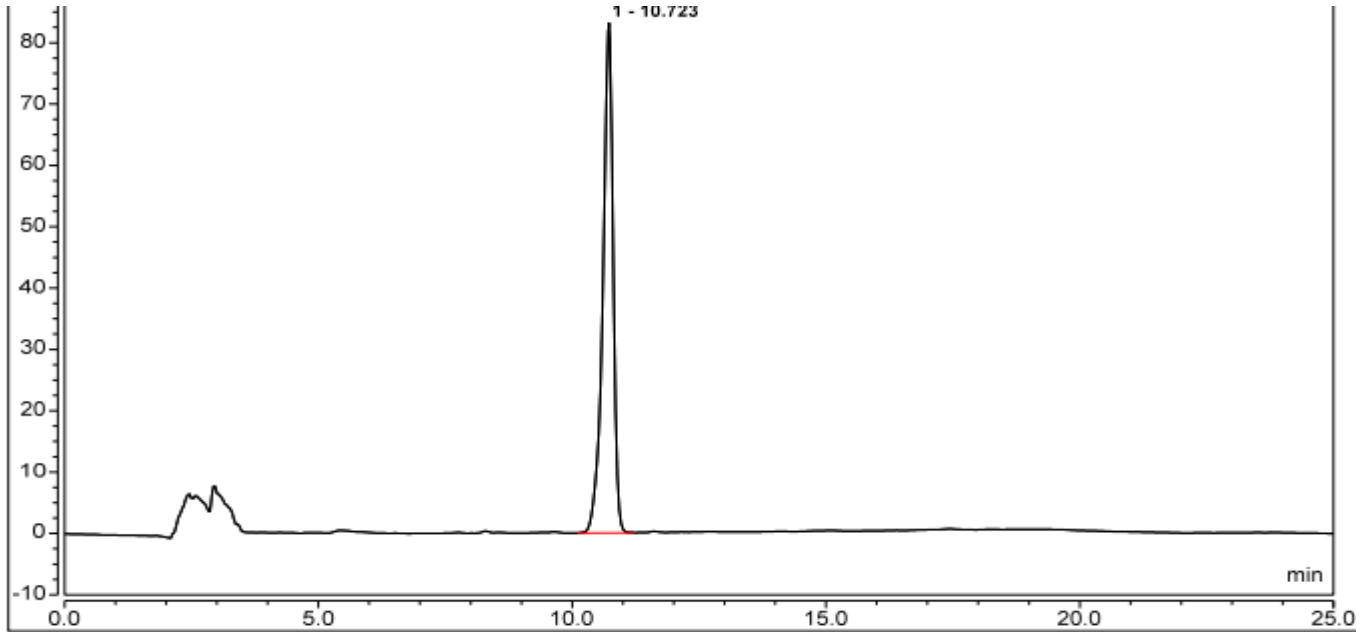
E-mail:Xiaofeilu @welchmat.com

● 流动相制备:

对照品和样品都是客户提供液体;

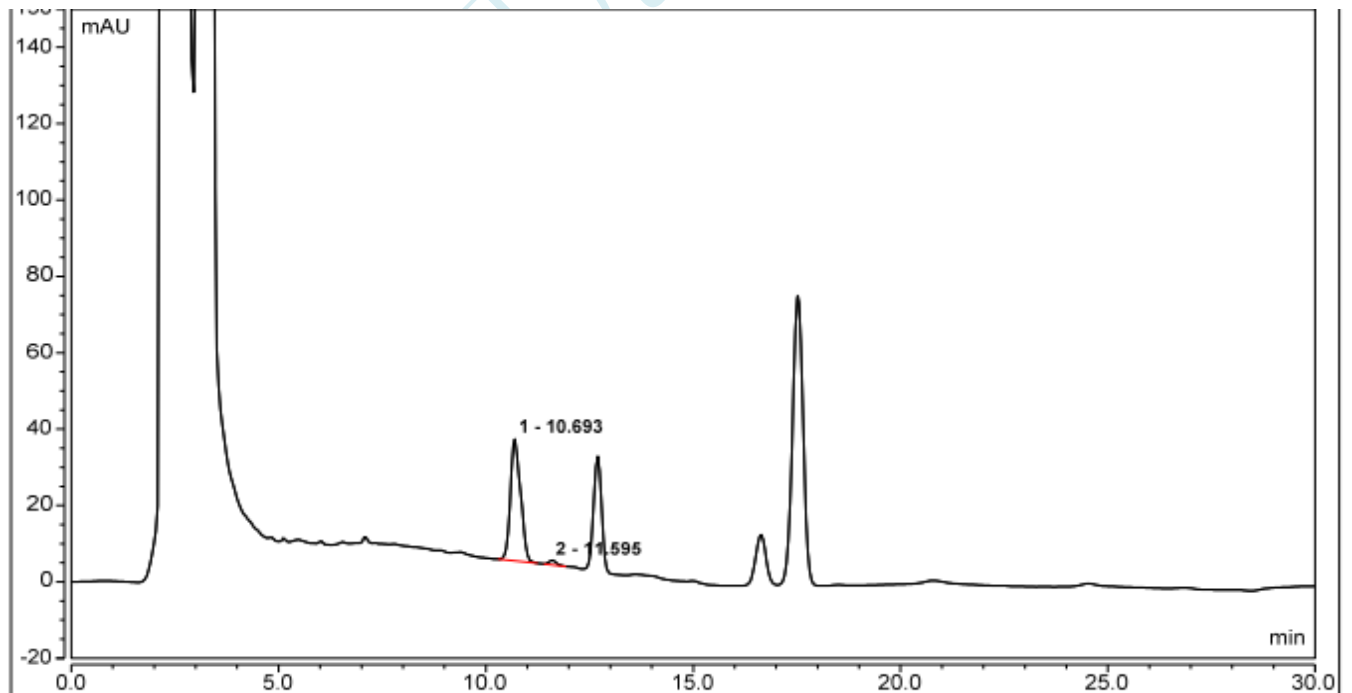
谱图和数据:

对照



峰结果							
序号	峰名称	保留时间 min	峰宽(50%) min	类型	分离度(EP)	不对称度(EP)	塔板数(EP)
1		10.723	0.204	BMB	n.a.	0.82	15279

供试品



峰结果							
序号	峰名称	保留时间 min	峰宽(50%) min	类型	分离度(EP)	不对称度(EP)	塔板数(EP)
1		10.693	0.273	BMB	2.31	1.18	8489
2		11.595	0.188	BMB	n.a.	1.25	20981

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市婺城区双林南街 168 号

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

E-mail:Xiaofeilu @welchmat.com

结论: 月旭Ultimate®AQ-C18 (4.6\*250mm, 5um), 薯蓣皂苷在10.693min出峰, 主峰与边上的杂质峰能基线分离, 能满足客户的要求。

**报告签字:**

测试: 卢晓飞

日期: 2017-06-09

审核: 陈再洁

日期: 2017-06-09

月旭科技