

测试报告

样品信息			
样品名称	吡蚜酮	编号	W20160713-001
样品重量	/	剂型	/
收样日期	2016/07/13	测试期间	2016/07/13-07/14
样品描述			
测试需求			
测试成分	含量测定		
参考标准			
参考标准	标样		
仪器信息			
测试仪器	高效液相色谱仪	仪器型号	Agilent1260

● 色谱条件:

色谱柱:	月旭 Ultimate®XB-C18 (4.6*250mm, 5 μm)
流动相:	甲醇-水=25/75
检测波长:	220nm
柱温:	26°C
流速:	1.0ml/min
进样量:	10 μl

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

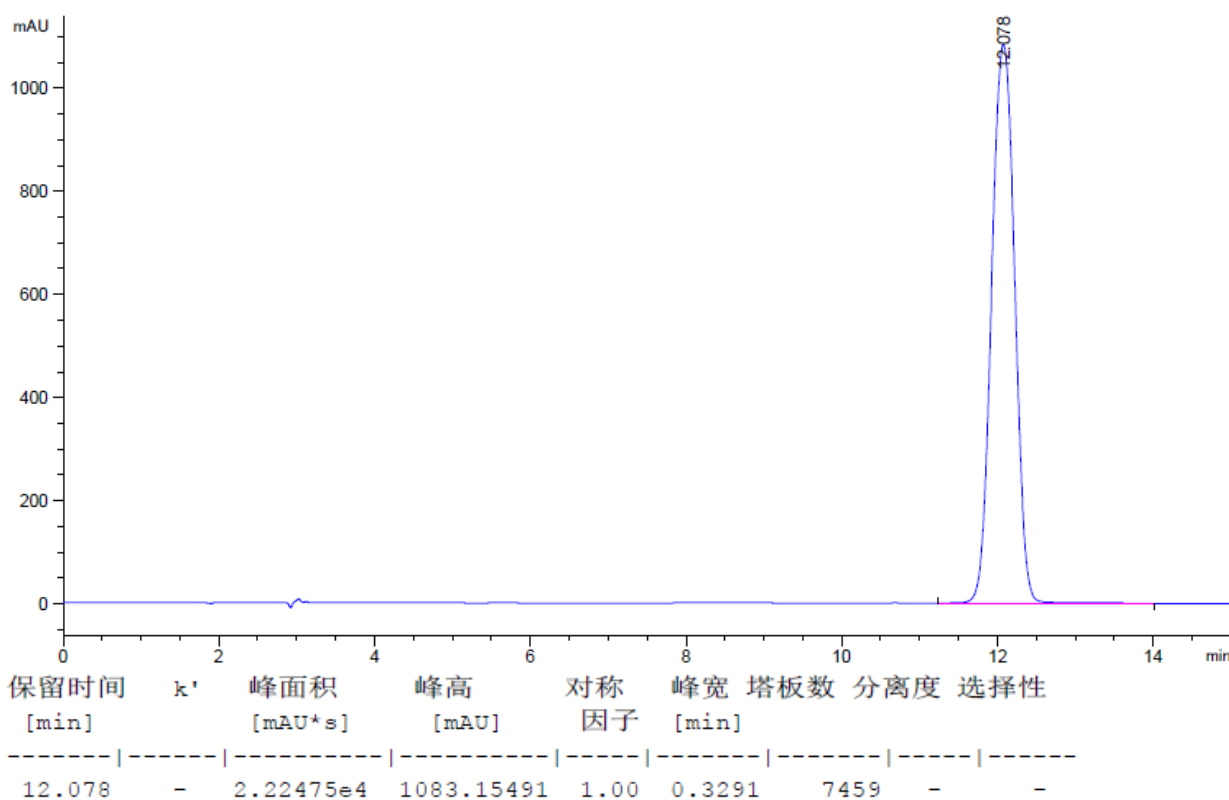
邮编: 321000

E-mail:Houcaizhang@welchmat.com

● 样品处理方法:

样品制备: 0.05g 置于 50ml 量瓶中, 加甲醇溶解稀释至刻度, 摇匀, 即得。

● 谱图和数据:



结论: 本次验证吡蚜酮项目发现 Ultimate XB-C18 4.6*250mm 5um , 满足柱效和峰形要求。

报告签字

测试: 张厚才

日期: 2016/7/14

审核: 陈再洁

日期: 2016/7/14

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:Houcaizhang@welchmat.com