

月旭科技报告编号: W20190402-003 打印日期: 20190408 页数: 4 测 试 报 告

样品信息				
样品名称	氨磷汀	编号	W20190402-003	
样品重量	\	剂 型		
收样日期	2019/04/02	测试期间	2019/04/11-04/12	
样品描述	\			
测试需求				
测试成分	氨磷汀			
参考标准				
参考标准	无	标样	无	
仪器信息				
测试仪器	高效液相色谱仪 仪器	型号	赛默飞 U3000	

● 色谱条件:

邮编:321000

色谱柱:	月旭 Xtimate® C18 (4.6×250mm, 5 μ m);	
流动相:	水(含 1ml 全氟丁基磺酸每 1200ml)/乙腈=85/15	
检测波长:	220nm	
柱温:	30℃	
流速:	1.0mL/min	
进样量:	10μL	
注意事项:	\	

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:400-810-6969 -

E-mail:xiaomeiwu@welchmat.com



月旭科技报告编号: W20190402-003 打印日期: 20190408 页数: 4

● 流动相的配制:

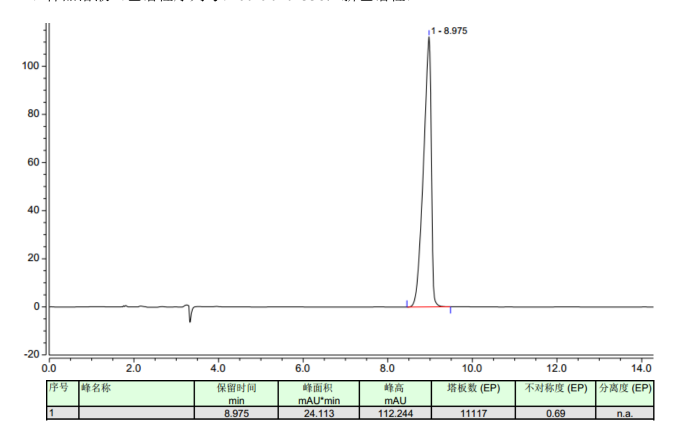
取 1200ml 水,加入 1.0ml 全氟丁基磺酸,混匀,抽滤,即得;取色谱纯乙腈,在线混合;

● 样品溶液的配置:

样品溶液:取样品溶液 30mg 至 10ml 容量瓶中,加溶解并稀释至刻度,摇匀,即得。

● 谱图和数据

1、样品溶液(色谱柱序列号: 60190101338, 新色谱柱)



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

邮编:321000

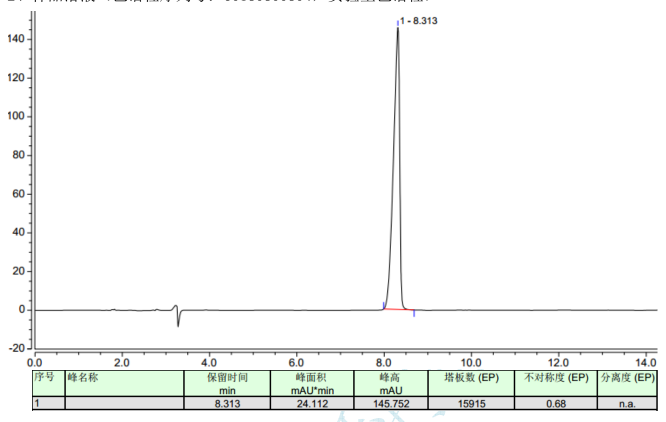
Tel:400-810-6969 -

E-mail:xiaomeiwu@welchmat.com

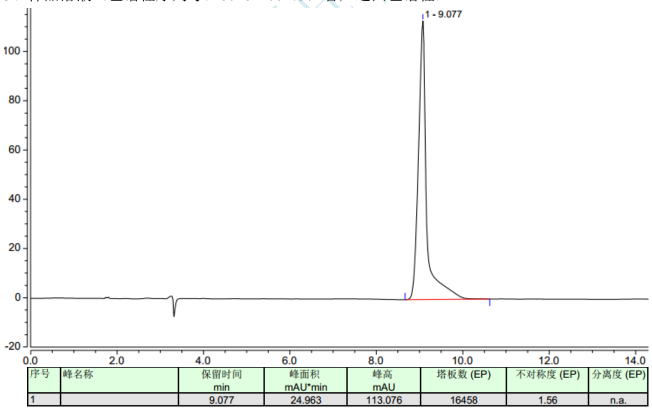


月旭科技报告编号: W20190402-003 打印日期: 20190408 页数: 4

2、样品溶液(色谱柱序列号: 60180800804, 实验室色谱柱)



3、样品溶液(色谱柱序列号: 60181100479, 客户退回色谱柱)



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

邮编:321000

Tel:400-810-6969 -

E-mail:xiaomeiwu@welchmat.com



月旭科技报告编号: W20190402-003 打印日期: 20190408 页数: 4

● 结论:

使用月旭 Xtimate® C18 (4.6×250mm, 5 μ m), 在此色谱条件下, 能满足检测需求。

报告签字

测试: 吴小梅 日期: 2019-04-12

审核: 郭德勇 日期: 2019-04-12



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:400-810-6969 -

邮编:321000 E-mail:xiaomeiwu@welchmat.com