

## 测试报告

样品信息			
样品名称	盐酸哌罗匹隆	编号	W20150609-001
样品重量	/	剂型	/
收样日期	2015/06/09	测试期间	2015/06/09-06/18
样品描述	/		
测试需求			
测试成分	有关物质, 含测		
参考标准			
参考标准	客户 SOP-C003019	标样	无
仪器信息			
测试仪器	高效液相色谱仪	仪器型号	安捷伦 1260

● 色谱条件:

色谱柱:	月旭 Ultimate <sup>®</sup> XB-C8 (4.6×250mm, 5 μm)
流动相	1.02%磷酸二氢钾和 0.40%庚烷磺酸钠的水溶液 (用磷酸调节 pH 值至 3.0) -乙腈=69: 31
检测波长:	230nm
柱温:	40℃
流速:	1.0ml/min
进样量:	20 μl
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:浙江省金华市仙缘路 855 号研发展示中心 01 号 6 楼

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

E-mail:guodeyong@welchmat.com

● 流动相配置:

1. 0.2%磷酸二氢钾和 0.40%庚烷磺酸钠的水溶液 (用磷酸调节 pH 值至 3.0) - 乙腈=69: 31

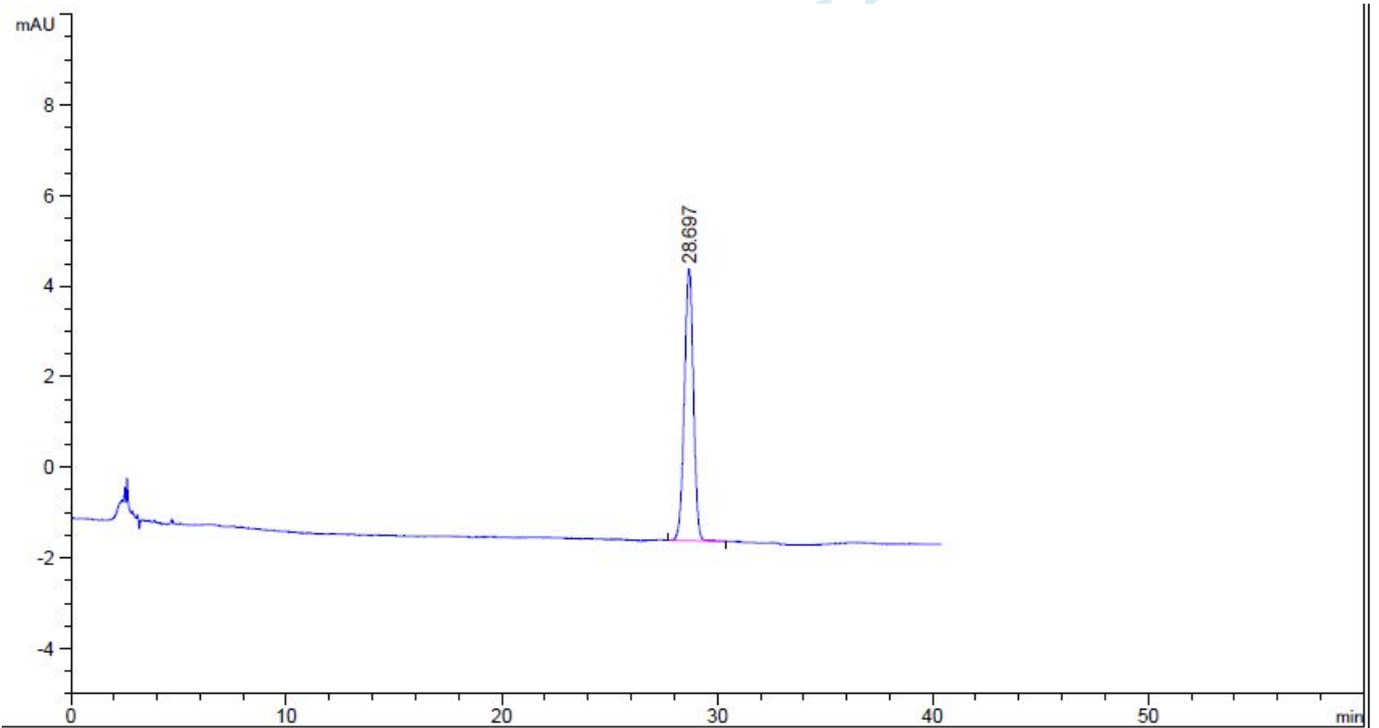
● 样品处理方法:

有关物质供试品: 取本品适量, 加流动相制成每 1ml 中约 0.5mg 的溶液, 作为供试品溶液。  
 有关物质对照溶液: 精密量取 1ml, 置 100ml 量瓶中, 用流动相稀释至刻度摇匀, 作为对照品。  
 含测供试品溶液: 取本品 50mg, 精密称定, 置 100ml 容量瓶, 加流动相稀释至刻度, 精密量取 10ml, 置 100ml 容量瓶中, 加流动相稀释至刻度, 加流动相溶解并定量稀释制成每 1ml 中约含 50ug 的溶液

样品: 客户提供

● 谱图和数据:

1. 有关物质对照品



保留时间 [min]	k'	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	对称 因子	峰宽 [min]	塔板数	分离度	选择性
28.697	-	176.13953	6.00604	1.02	0.4500	22529	-	-

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。

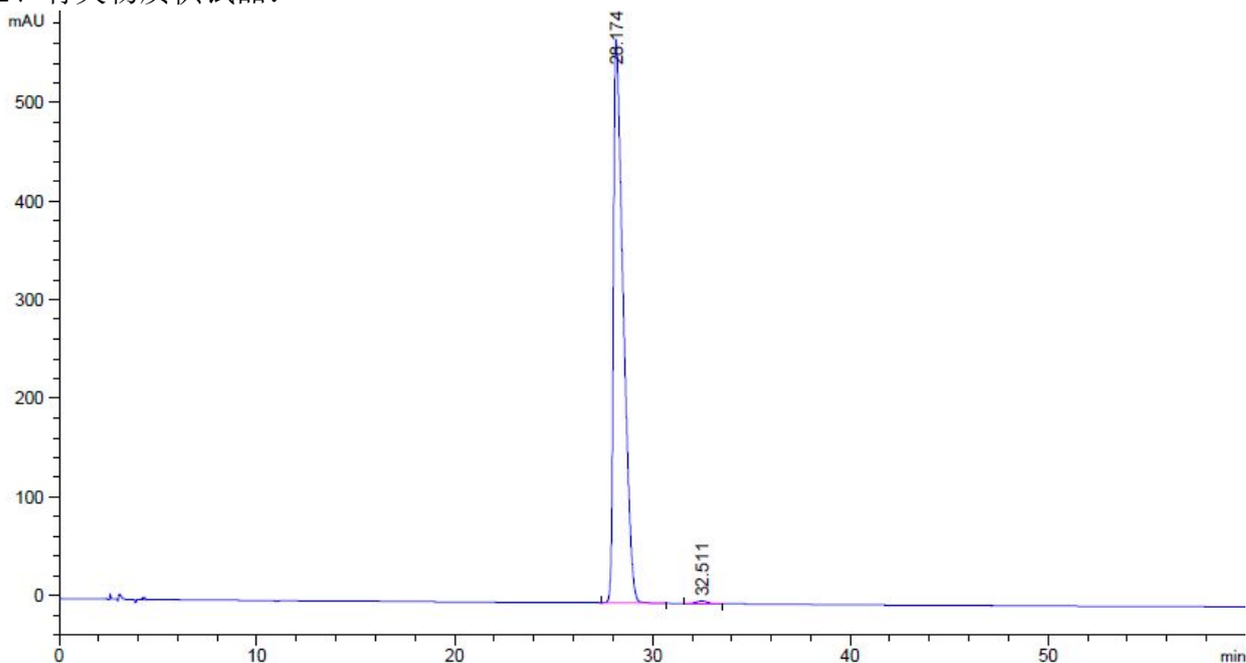
Add:浙江省金华市仙缘路 855 号研发展示中心 01 号 6 楼

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

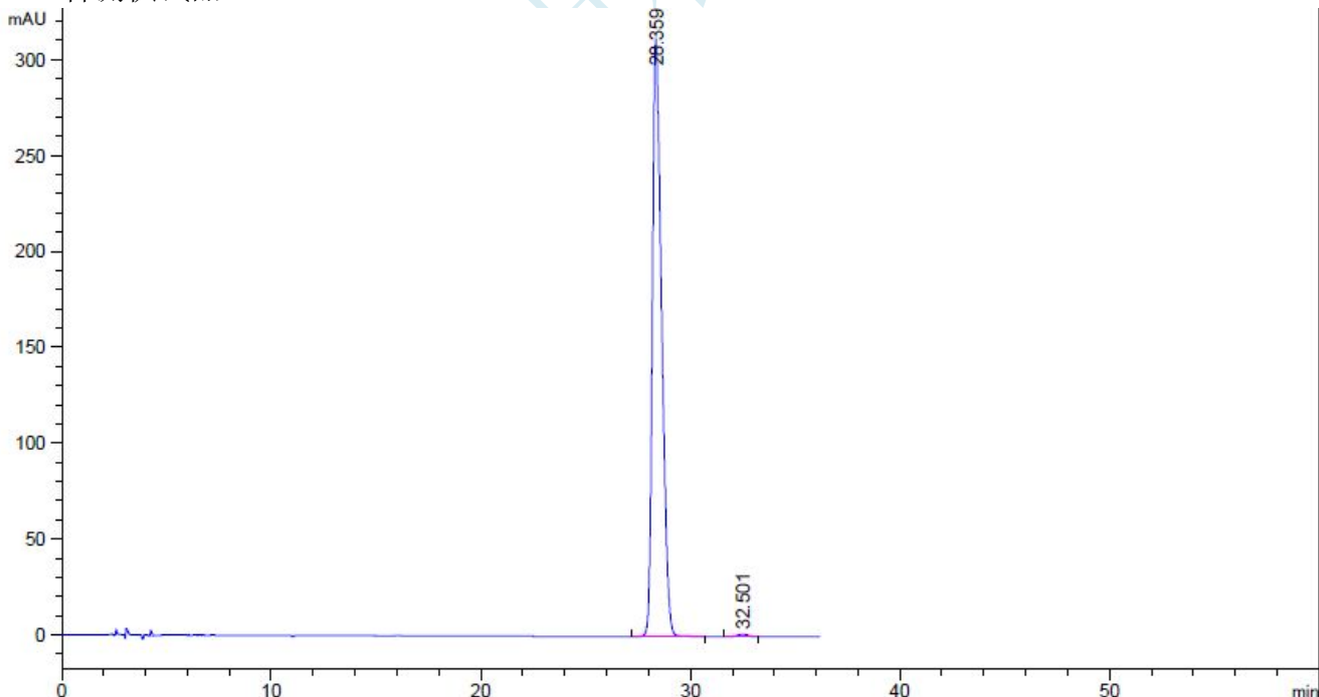
E-mail:guodeyong@welchmat.com

2、有关物质供试品:



保留时间 [min]	k'	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	对称 因子	峰宽 [min]	塔板数	分离度	选择性
28.174	-	1.96663e4	570.85248	0.37	0.5336	15442	-	-
32.511	-	92.05626	2.54045	1.02	0.5633	18451	4.65	1.15

3、含测供试品:



保留时间 [min]	k'	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	对称 因子	峰宽 [min]	塔板数	分离度	选择性
28.359	-	9518.16309	311.33923	0.58	0.4715	20034	-	-
32.501	-	43.45713	1.29783	1.03	0.5200	21641	4.91	1.15

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:浙江省金华市仙缘路 855 号研发展示中心 01 号 6 楼

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

E-mail:guodeyong@welchmat.com

**报告签字**

测试: 张厚才

日期: 2015/06/18

审核: 陈再洁

日期: 2015/06/18

月旭科技

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:浙江省金华市仙缘路 855 号研发展示中心 01 号 6 楼

Tel:400-808-6760

邮编: 321000

E-mail:guodeyong@welchmat.com