

HPLC OF 1211441-98-3

操作者 : 仪器1
 进样日期 : 2016-12-8 2:00:23 下午
 序列号 : .11
 位置 : 样品瓶 4
 进样次数 :
 进样量 : 20 μ L
 来自于序列的不同进样量, 实际进样量: 4 μ L
 安装方法 : D:\data\20161208\2016-12-08 10-33-15\PREP-FA.M
 最后修改 : 2016-10-16 3:54:58 下午
 分析方法 : D:\DATA\20161208\2016-12-08 10-33-15\PREP-FA.M
 最后修改 : 2016-12-8 12:46:52 下午



面积百分比报告

排序 : 信号
 乘积因子 : 0.9900
 稀释因子 : 1.0000
 内标使用乘积因子和稀释因子

信号 1: DADA, Sig=254,4 Ref=off

峰	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积%
1	6.219	BV	0.1261	6781.40283	940.77502	99.2504
2	6.980	MM R	0.0716	34.11491	7.94540	0.4993
3	8.847	MM R	0.0586	17.10275	4.86710	0.2503

总量 : 6832.62019 953.58752

*** 报告结束 ***

* If you have any comments and suggestions, please contact us by sales@amadischem.com