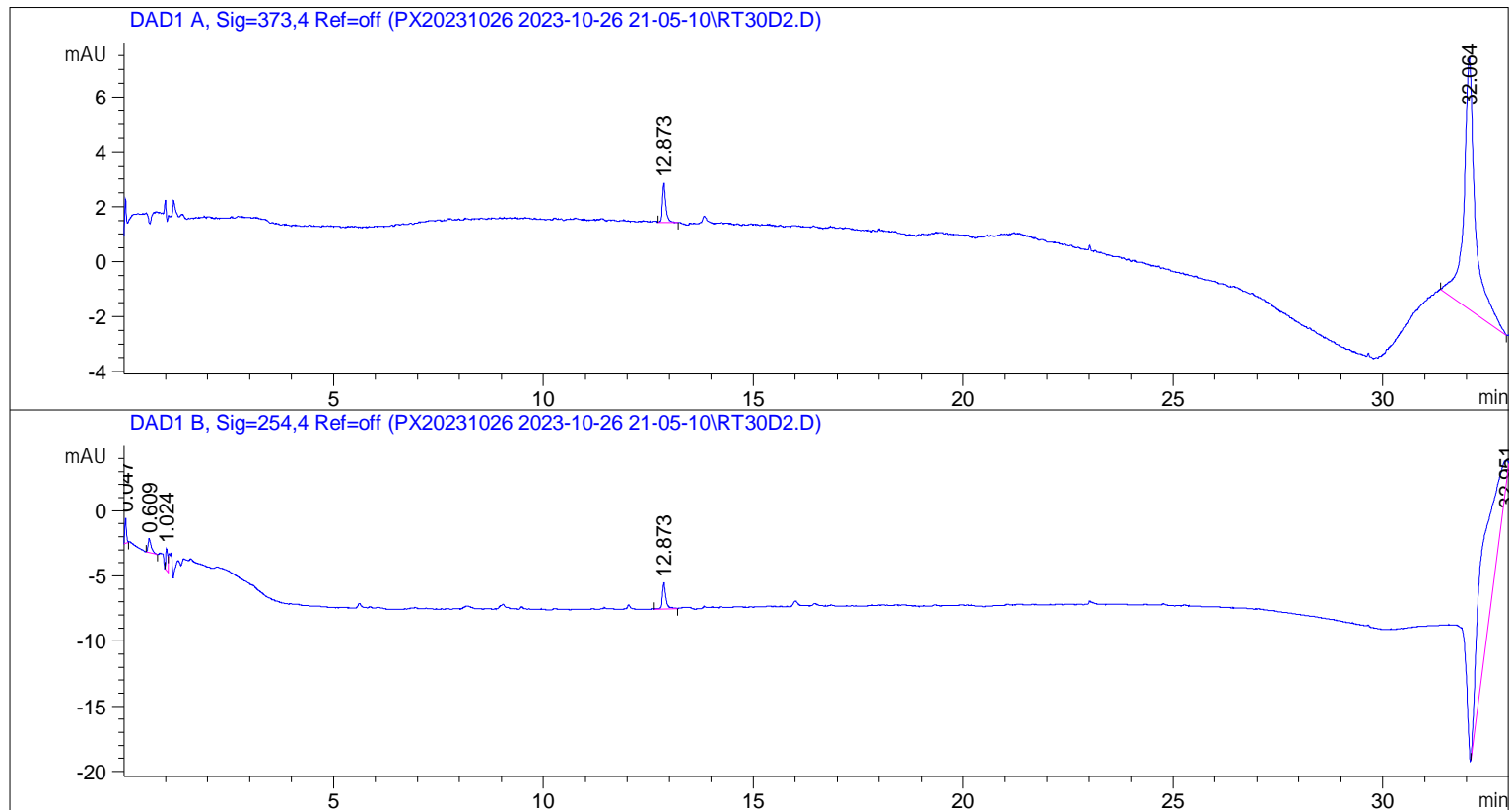


样品名称: RT30d

=====

操作者	: 系统	序列行	: 4
仪器	: 1290-DAD	位置	: P1-A-04
进样日期	: 2023/10/27 1:04:30	进样次数	: 2
		进样量	: 5.000 µl
方法	: D:\CHEM32\2\DATA\PX20231026 2023-10-26 21-05-10\PX20231026.M (序列方法)		
最后修改	: 2023/10/26 21:05:10 : 系统		



=====
面积百分比报告
=====

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

信号 1: DAD1 A, Sig=373,4 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	12.873	BB	0.0824	7.87144	1.42528	4.2802
2	32.064	BBA	0.2686	176.03082	9.14398	95.7198

总量 : 183.90226 10.56926

信号 2: DAD1 B, 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	0.047	BB	0.0442	5.39020	1.95283	1.6646
2	0.609	BB	0.0786	5.80521	1.08216	1.7927
3	1.024	BV	0.0478	5.22885	1.70204	1.6147
4	12.873	BB	0.0841	11.32210	1.99815	3.4964
5	32.951	BBA	3.5572	296.07199	1.38719	91.4315

总量 : 323.81835 8.12236

=====
*** 报告结束 ***