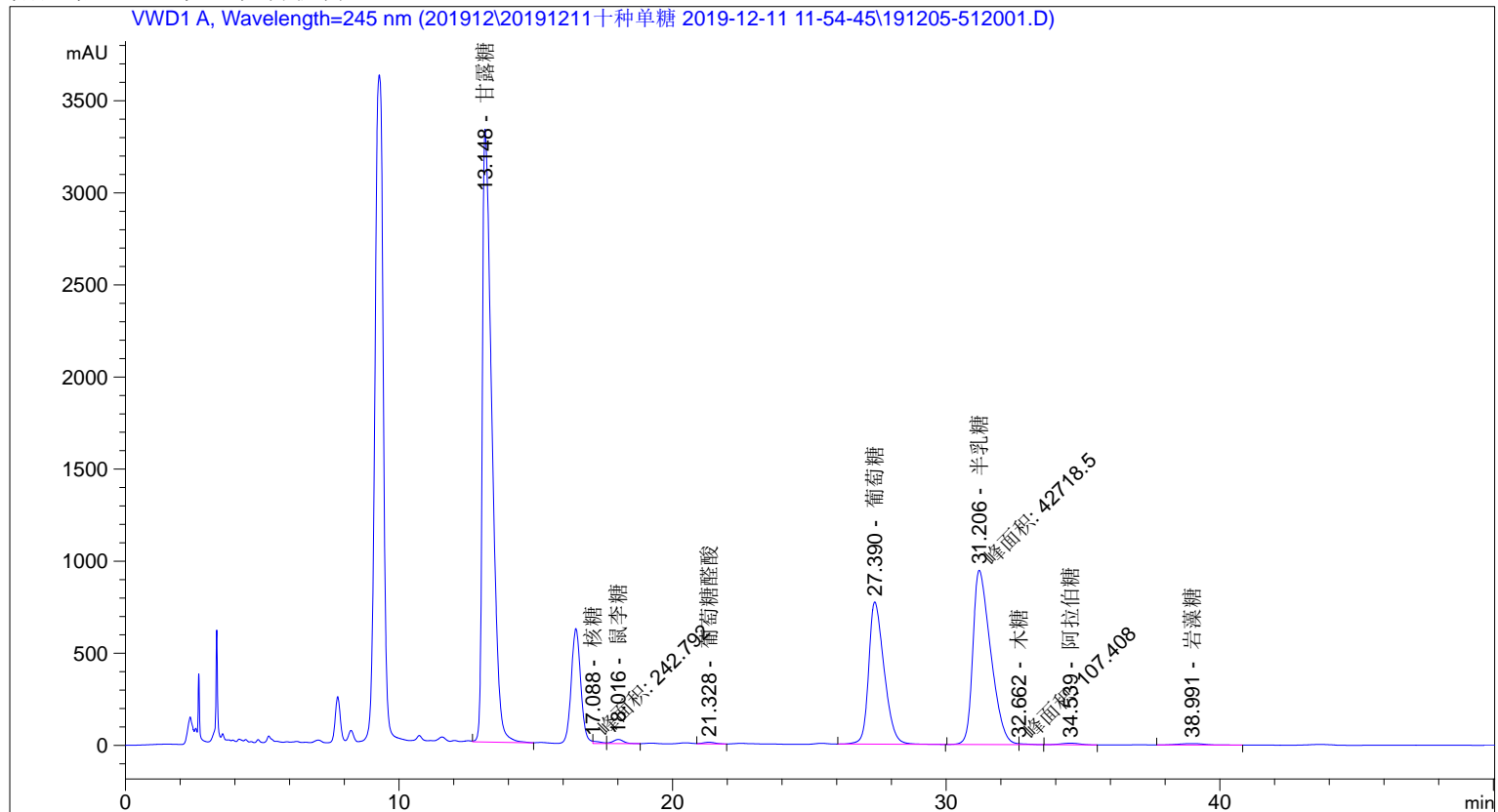


=====
操作者 : 序列行 : 8
仪器 : 仪器 1 位置 : 样品瓶 7
进样日期 : 2019/12/11 18:01:18 进样次数 : 1
进样量 : 10.000 µl
采集方法 : D:\CHEM32\1\DATA\201912\20191211十种单糖 2019-12-11 11-54-45\单糖组成.M
最后修改 : 2019/12/11 13:14:58
(调用后修改)
分析方法 : D:\CHEM32\1\CHULIFANGFA\201912\20191212十种单糖.M
最后修改 : 2019/12/12 14:22:57
附加信息: 峰已手动积分



=====
外标法报告
=====

排序 : 信号
校正数据修改时间 : 2019年12月12日 13:50:58
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: VWD1 A, Wavelength=245 nm

保留时间 [min]	类型	峰面积 [mAU*s]	含量/峰面积	含量 [ng/ul]	组	名称
13.148	VV	8.03391e4	1.29367e-2	1039.32090		甘露糖
17.088	FM	242.79237	2.09499e-2	5.08647		核糖
18.016	VV	636.31903	3.67972e-2	23.41475		鼠李糖
21.328	VV	284.49506	6.68778e-2	19.02641		葡萄糖醛酸
24.380		-	-	-		半乳糖醛酸
27.390	BB	3.02685e4	1.61847e-2	489.88710		葡萄糖
31.206	MF	4.27185e4	1.19153e-2	509.00317		半乳糖
32.662	FM	107.40840	5.80224e-2	6.23209		木糖
34.539	BB	418.51315	1.70570e-2	7.13860		阿拉伯糖
38.991	BB	538.40625	2.27269e-2	12.23630		岩藻糖

总量: 2111.34579

2警告或错误 :

警告: 校正警告(参见校正列表)

警告: 未找到已校正组分

=====
*** 报告结束 ***