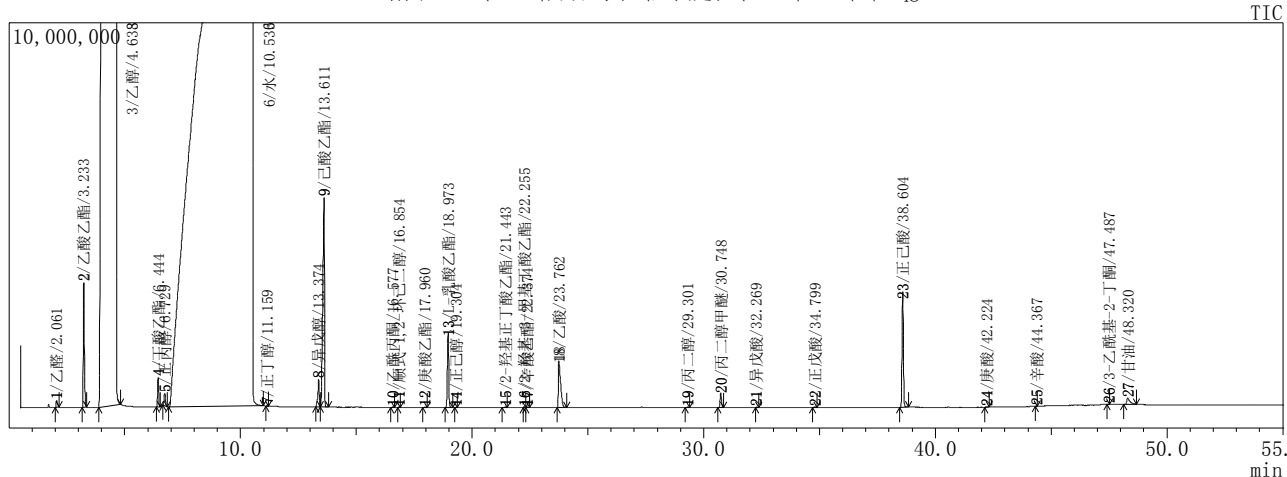


分析日期 : 2024/09/30 04:41:19  
样品名 : 9  
样品 ID :  
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\1\9. qgd  
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\9. qgd  
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
报告文件 :

样品信息

色谱图 9 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\1\9. qgd



峰表 TIC									
峰号	保留时间	I. Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称	
1	2.061	2.015	2.170	770251	0.0240	187469	75-07-0	乙醛	
2	3.233	3.170	3.355	10248379	0.3189	3222835	141-78-6	乙酸乙酯	
3	4.638	3.875	4.810	1142621971	35.5567	31947624	64-17-5	乙醇	
4	6.444	6.370	6.530	2392656	0.0745	768482	105-54-4	丁酸乙酯	
5	6.729	6.645	6.835	1382760	0.0430	318628	71-23-8	正丙醇	
6	10.533	6.900	10.975	1994158294	62.0553	12896069	7732-18-5	水	
7	11.159	11.100	11.195	45054	0.0014	14794	71-36-3	正丁醇	
8	13.374	13.245	13.450	2959260	0.0921	715186	123-51-3	异戊醇	
9	13.611	13.450	13.795	27535881	0.8569	5420813	123-66-0	己酸乙酯	
10	16.577	16.485	16.665	34785	0.0011	7580	123-54-6	乙酰丙酮	
11	16.854	16.785	16.910	11983	0.0004	3926	1792-81-0	顺式-1,2-环己二醇	
12	17.960	17.880	18.075	26590	0.0008	7277	106-30-9	庚酸乙酯	
13	18.973	18.845	19.170	7851888	0.2443	1836625	687-47-8	L-乳酸乙酯	
14	19.304	19.240	19.370	17163	0.0005	4212	111-27-3	正己醇	
15	21.443	21.305	21.515	24671	0.0008	8038	52089-54-0	2-羟基正丁酸乙酯	
16	22.255	22.200	22.310	51052	0.0016	15979	2441-06-7	2-羟基-3-甲基丁酸乙酯	
17	22.374	22.320	22.470	45680	0.0014	13475	106-32-1	辛酸乙酯	
18	23.762	23.670	24.095	8125800	0.2529	1141726	64-19-7	乙酸	
19	29.301	29.210	29.390	21647	0.0007	5451	57-55-6	丙二醇	
20	30.748	30.620	30.870	1550080	0.0482	363994	107-92-6	丙二醇甲醚	
21	32.269	32.230	32.375	18281	0.0006	4552	503-74-2	异戊酸	
22	34.799	34.705	34.880	46651	0.0015	12196	109-52-4	正戊酸	
23	38.604	38.470	38.845	12007639	0.3737	2714208	142-62-1	正己酸	
24	42.224	42.130	42.320	36208	0.0011	9357	111-14-8	庚酸	
25	44.367	44.325	44.410	12013	0.0004	8085	124-07-2	辛酸	
26	47.487	47.425	47.520	12860	0.0004	5851	4096-24-5	3-乙酰基-2-丁酮	
27	48.320	48.120	48.695	1507763	0.0469	160262	56-81-5	甘油	
				3213517260	100.0000	61814694			