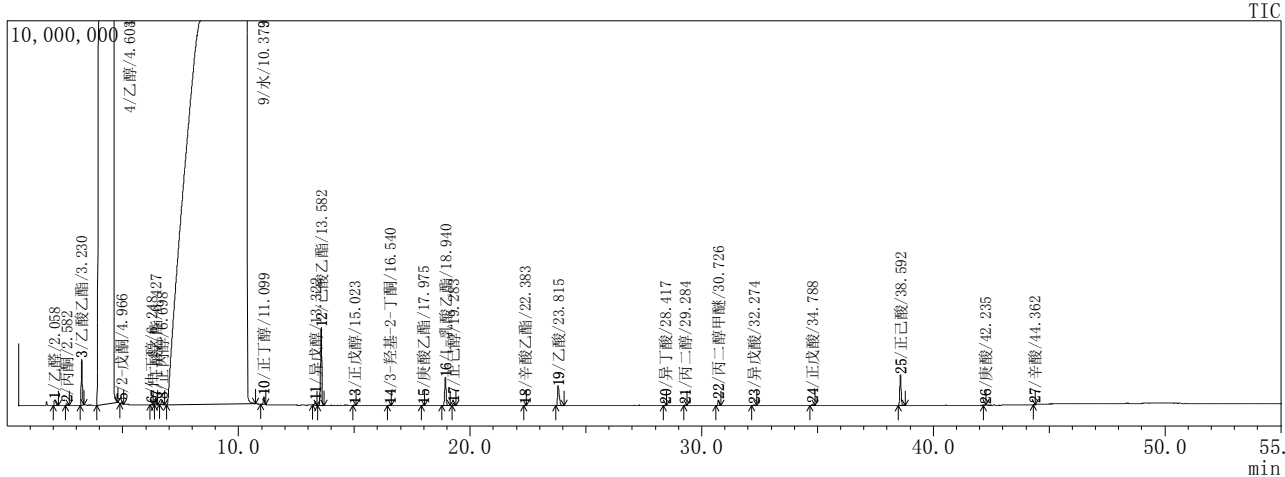


分析日期 : 2024/09/30 07:11:01
样品名 : 11
样品 ID :
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\1\11. qgd
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\11. qgd
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
报告文件 :

样品信息

色谱图 11 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\1\11. 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	2.058	2.005	2.215	646700	0.0215	141558	75-07-0	乙醛	
2	2.582	2.530	2.700	203180	0.0068	54260	67-64-1	丙酮	
3	2.230	3.170	3.340	3907747	0.1299	1197938	141-78-6	乙酸乙酯	
4	4.603	3.870	4.800	1088989249	36.2102	31869954	64-17-5	乙醇	
5	4.966	4.885	5.045	165247	0.0055	48816	107-87-9	2-戊酮	
6	6.248	6.175	6.310	555599	0.0018	19361	78-92-2	仲丁醇	
7	6.427	6.365	6.500	586476	0.0195	192578	105-54-4	丁酸乙酯	
8	6.698	6.580	6.800	508693	0.0169	106975	71-23-8	正丙醇	
9	10.373	6.890	10.735	1893903875	62.9746	12756992	7732-18-5	水	
10	11.099	10.970	11.180	731164	0.0243	211824	71-36-3	正丁醇	
11	13.322	13.190	13.390	347895	0.0116	87847	123-51-3	异戊醇	
12	13.582	13.410	13.685	7443741	0.2475	1927196	123-66-0	己酸乙酯	
13	15.023	14.950	15.085	40542	0.0013	9293	71-41-0	正戊醇	
14	16.540	16.420	16.610	54617	0.0018	10838	513-86-0	3-羟基-2-丁酮	
15	17.975	17.890	18.035	40036	0.0013	13385	106-30-9	庚酸乙酯	
16	18.940	18.785	19.135	2915802	0.0970	686827	687-47-8	L-乳酸乙酯	
17	19.283	19.210	19.380	224330	0.0075	61998	111-27-3	正己醇	
18	22.383	22.320	22.425	28200	0.0009	9071	106-32-1	辛酸乙酯	
19	23.815	23.710	24.060	2686287	0.0893	504966	64-19-7	乙酸	
20	28.417	28.350	28.490	20122	0.0007	7344	79-31-2	异丁酸	
21	29.284	29.225	29.360	28836	0.0010	7197	57-55-6	丙二醇	
22	30.726	30.620	30.830	546966	0.0182	135828	107-92-6	丙二醇甲醚	
23	32.274	32.170	32.370	56183	0.0019	12866	503-74-2	异戊酸	
24	34.788	34.685	34.880	116060	0.0039	29525	109-52-4	正戊酸	
25	38.592	38.485	38.785	3111727	0.1035	734241	142-62-1	正己酸	
26	42.235	42.165	42.285	20651	0.0007	5812	111-14-8	庚酸	
27	44.362	44.305	44.405	31552	0.0010	14070	124-07-2	辛酸	
				3007411477	100.0000	50858560			