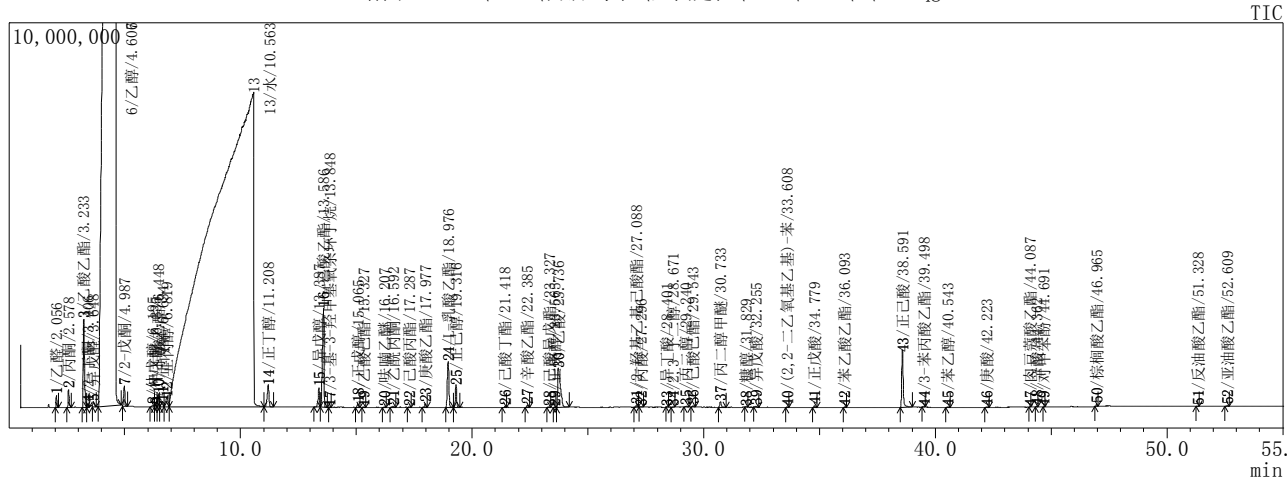


分析日期 : 2024/10/11 18:15:56
样品名 : -38
样品 ID :
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\ -38. qgd
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\ -38. qgd
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
报告文件 :

样品信息

色谱图 -38 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\ -38. 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	2.056	2.010	2.130	743875	0.0412	311435	75-07-0	乙醛	
2	2.578	2.510	2.695	1415492	0.0784	461059	67-64-1	丙酮	
3	3.233	3.170	3.350	8402492	0.4652	2286534	141-78-6	乙酸乙酯	
4	3.406	3.350	3.480	480125	0.0266	86344	78-93-3	2-丁酮	
5	3.648	3.605	3.785	577886	0.0320	117623	590-86-3	异戊醛	
6	4.607	3.845	4.845	728926701	40.3573	25704615	64-17-5	乙醇	
7	4.987	4.905	5.135	2015647	0.1116	524411	107-87-9	2-戊酮	
8	6.195	6.095	6.285	209725	0.0116	29272	6032-29-7	仲戊醇	
9	6.335	6.285	6.385	195196	0.0108	49434	78-92-2	仲丁醇	
10	6.448	6.385	6.515	1084303	0.0600	320836	105-54-4	丁酸乙酯	
11	6.634	6.515	6.715	1056270	0.0585	129272	71-23-8	正丙醇	
12	6.819	6.715	6.915	1854702	0.1027	241422	71-23-8	正丙醇	
13	10.563	6.915	11.025	1015864164	56.2438	8127303	7732-18-5	水	
14	11.208	11.025	11.425	2921141	0.1617	531924	71-36-3	正丁醇	
15	13.387	13.175	13.435	2094525	0.1160	497240	123-51-3	异戊醇	
16	13.586	13.435	13.750	12087569	0.6692	2563497	123-66-0	己酸乙酯	
17	13.848	13.795	13.925	52645	0.0029	15840	0-00-0	3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷	
18	15.065	14.970	15.160	319286	0.0177	92351	71-41-0	正戊醇	
19	15.327	15.245	15.400	30068	0.0017	8169	142-92-7	乙酸己酯	
20	16.207	16.140	16.280	46641	0.0026	13353	65330-49-6	呋喃乙醚	
21	16.592	16.460	16.715	124560	0.0069	25454	123-54-6	乙酐丙酮	
22	17.287	17.205	17.360	50724	0.0028	12832	626-77-7	己酸丙酯	
23	17.977	17.840	18.055	333704	0.0185	92316	106-30-9	庚酸乙酯	
24	18.976	18.850	19.200	5863993	0.3247	1162938	687-47-8	L-乳酸乙酯	
25	19.316	19.200	19.475	2178855	0.1206	523017	111-27-3	正己醇	
26	21.418	21.295	21.500	75667	0.0042	21606	626-82-4	己酸丁酯	
27	22.385	22.280	22.485	229758	0.0127	64723	106-32-1	辛酸乙酯	
28	23.327	23.230	23.400	53205	0.0029	12443	2198-61-0	己酸异戊酯	
29	23.565	23.495	23.620	27756	0.0015	7429	111-70-6	正庚醇	
30	23.736	23.650	24.200	8233601	0.4559	994642	64-19-7	乙酸	
31	27.088	27.000	27.170	142700	0.0079	41053	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
32	27.296	27.220	27.395	21855	0.0012	7140	79-09-4	丙酸	
33	28.401	28.360	28.485	34784	0.0019	9669	79-31-2	异丁酸	
34	28.671	28.600	28.745	39912	0.0022	9681	513-85-9	2,3-丁二醇	
35	29.240	29.140	29.360	119932	0.0066	22692	57-55-6	丙二醇	
36	29.543	29.455	29.630	117150	0.0065	31387	6378-65-0	己酸己酯	
37	30.733	30.625	30.975	689287	0.0382	137751	107-92-6	丙二醇甲醚	
38	31.829	31.765	31.905	43772	0.0024	12763	98-00-0	糠醇	
39	32.255	32.165	32.365	97150	0.0054	20922	503-74-2	异戊酸	
40	33.608	33.535	33.665	20307	0.0011	6155	6314-97-2	(2,2-二乙氧基乙基)-苯	
41	34.779	34.690	34.885	174449	0.0097	40063	109-52-4	正戊酸	
42	36.093	36.030	36.155	41869	0.0023	12738	101-97-3	苯乙酸乙酯	
43	38.591	38.475	39.025	6617493	0.3664	1351444	142-62-1	正己酸	
44	39.498	39.430	39.570	19287	0.0011	5792	2021-28-5	3-苯丙酸乙酯	
45	40.543	40.460	40.635	66147	0.0037	14205	60-12-8	苯乙醇	
46	42.223	42.140	42.315	72303	0.0040	16264	111-14-8	庚酸	
47	44.087	44.040	44.130	15558	0.0009	7353	124-06-1	肉豆蔻酸乙酯	
48	44.362	44.325	44.420	24837	0.0014	12918	124-07-2	辛酸	
49	44.691	44.645	44.735	11341	0.0006	5582	106-44-5	对甲苯酚	

峰号	保留时间	I. Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称
50	46.965	46.900	47.030	132969	0.0074	58159	628-97-7	棕榈酸乙酯
51	51.328	51.255	51.405	38060	0.0021	10178	6114-18-7	反油酸乙酯
52	52.609	52.510	52.690	89717	0.0050	19611	544-35-4	亚油酸乙酯
				1806181155	100.0000	46882854		