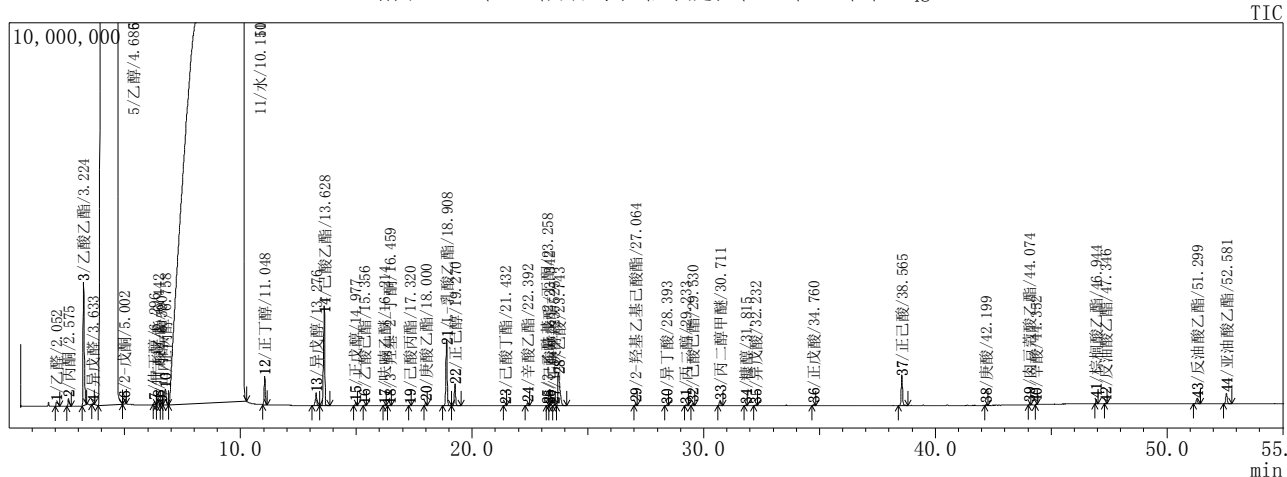


分析日期 : 2024/10/09 00:54:55
样品名 : 39
样品 ID :
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\39. qgd
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\39. qgd
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
报告文件 :

样品信息

色谱图 39 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\39. 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	2.052	2.010	2.210	565222	0.0178	96465	75-07-0	乙醛	
2	2.575	2.510	2.700	772587	0.0243	186622	67-64-1	丙酮	
3	3.224	3.160	3.355	11404501	0.3586	3196507	141-78-6	乙酸乙酯	
4	3.633	3.590	3.700	103184	0.0032	28629	590-86-3	异戊醛	
5	4.686	3.850	4.900	1256503538	39.5121	32415706	64-17-5	乙醇	
6	5.002	4.900	5.085	659032	0.0207	118525	107-87-9	2-戊酮	
7	6.296	6.225	6.380	310020	0.0097	88411	78-92-2	仲丁醇	
8	6.442	6.380	6.525	668957	0.0210	188379	105-54-4	丁酸乙酯	
9	6.590	6.525	6.640	222749	0.0070	41401	71-23-8	正丙醇	
10	6.758	6.640	6.885	2371987	0.0746	425452	71-23-8	正丙醇	
11	10.150	6.890	10.270	1870599724	58.8231	13378743	7732-18-5	水	
12	11.048	10.945	11.160	2542616	0.0800	741116	71-36-3	正丁醇	
13	13.276	13.090	13.415	1299240	0.0409	273120	123-51-3	异戊醇	
14	13.628	13.415	13.865	10127383	0.3185	2244786	123-66-0	己酸乙酯	
15	14.977	14.895	15.060	264349	0.0083	79710	71-41-0	正戊醇	
16	15.356	15.290	15.440	54377	0.0017	15425	142-92-7	乙酸己酯	
17	16.214	16.145	16.290	39392	0.0012	11067	65330-49-6	呋喃乙醚	
18	16.459	16.360	16.525	78212	0.0025	18750	513-86-0	3-羟基-2-丁酮	
19	17.320	17.270	17.375	34449	0.0011	13328	626-77-7	己酸丙酯	
20	18.000	17.930	18.075	294150	0.0092	87808	106-30-9	庚酸乙酯	
21	18.908	18.715	19.115	6617736	0.2081	1586187	687-47-8	L-乳酸乙酯	
22	19.270	19.115	19.515	2113660	0.0665	529964	111-27-3	正己醇	
23	21.432	21.345	21.490	81147	0.0026	23226	626-82-4	己酸丁酯	
24	22.392	22.295	22.480	225026	0.0071	62154	106-32-1	辛酸乙酯	
25	23.258	23.210	23.300	25869	0.0008	8384	4096-24-5	3-乙酰基-2-丁酮	
26	23.342	23.300	23.400	28668	0.0009	9251	2198-61-0	己酸异戊酯	
27	23.525	23.490	23.595	32330	0.0010	9159	111-70-6	正庚醇	
28	23.743	23.640	24.090	5369545	0.1689	841484	64-19-7	乙酸	
29	27.064	26.975	27.130	141262	0.0044	41829	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
30	28.393	28.320	28.480	52094	0.0016	11898	79-31-2	异丁酸	
31	29.233	29.165	29.325	67496	0.0021	15083	57-55-6	丙二醇	
32	29.530	29.445	29.615	190731	0.0060	50640	6378-65-0	己酸己酯	
33	30.711	30.615	30.840	484479	0.0152	110970	107-92-6	丙二醇甲醚	
34	31.815	31.755	31.870	43370	0.0014	11936	98-00-0	糠醇	
35	32.232	32.145	32.335	85436	0.0027	17828	503-74-2	异戊酸	
36	34.760	34.675	34.850	144233	0.0045	37572	109-52-4	正戊酸	
37	38.565	38.390	38.815	3187090	0.1002	760569	142-62-1	正己酸	
38	42.199	42.135	42.280	74517	0.0023	20516	111-14-8	庚酸	
39	44.074	44.015	44.125	86275	0.0027	44793	124-06-1	肉豆蔻酸乙酯	
40	44.352	44.305	44.400	42828	0.0013	22004	124-07-2	辛酸	
41	46.944	46.890	47.015	278868	0.0088	120959	628-97-7	棕榈酸乙酯	
42	47.346	47.295	47.415	44287	0.0014	18057	6114-18-7	反油酸乙酯	
43	51.299	51.140	51.440	522097	0.0164	116963	6114-18-7	反油酸乙酯	
44	52.581	52.440	52.790	1190086	0.0374	249417	544-35-4	亚油酸乙酯	
				3180044799	100.0000	58370793			