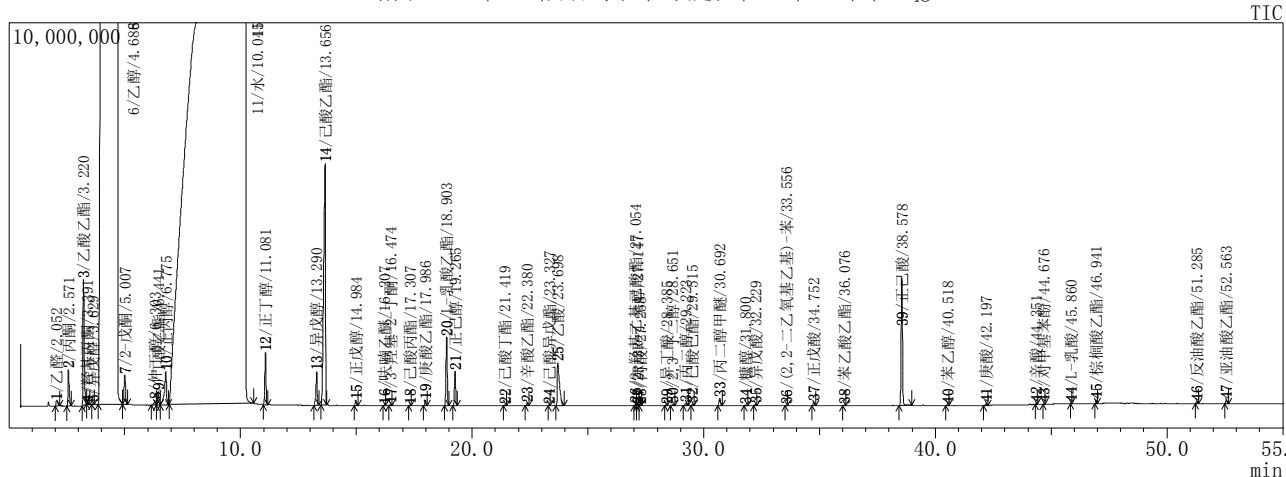


分析日期 : 2024/10/08 22:26:06  
样品名 : 37  
样品 ID :  
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\37. qgd  
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\37. qgd  
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
报告文件 :

样品信息

色谱图 37 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\37. 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	2.005	2.200	740229	0.0226	129180	75-07-0	乙醛	
2	2.571	2.510	2.705	3342852	0.1020	936725	67-64-1	丙酮	
3	3.220	3.160	3.355	11507432	0.3511	3252975	141-78-6	乙酸乙酯	
4	3.391	3.360	3.510	97039	0.0030	22336	116-09-6	羟基丙酮	
5	3.629	3.585	3.690	77463	0.0024	25190	590-86-3	异戊醛	
6	4.688	3.845	4.910	1247163305	38.0551	32120106	64-17-5	乙醇	
7	5.007	4.910	5.125	3526097	0.1076	766460	107-87-9	2-戊酮	
8	6.303	6.140	6.370	542993	0.0166	113971	78-92-2	仲丁醇	
9	6.441	6.370	6.525	1233281	0.0376	350487	105-54-4	丁酸乙酯	
10	6.775	6.525	6.895	5529025	0.1687	869185	71-23-8	正丙醇	
11	10.045	6.915	10.560	1924918377	58.7357	13421163	7732-18-5	水	
12	11.081	10.980	11.190	4740103	0.1446	1351843	71-36-3	正丁醇	
13	13.290	13.160	13.380	3253971	0.0993	872269	123-51-3	异戊醇	
14	13.656	13.480	13.715	34800681	1.0619	6265020	123-66-0	己酸乙酯	
15	14.984	14.900	15.065	429104	0.0131	127497	71-41-0	正戊醇	
16	16.207	16.150	16.270	65000	0.0020	18747	65330-49-6	呋喃乙醚	
17	16.474	16.390	16.545	148961	0.0045	34242	513-86-0	3-羟基-2-丁酮	
18	17.307	17.250	17.375	40774	0.0012	13498	626-77-7	己酸丙酯	
19	17.986	17.900	18.065	475385	0.0145	141131	106-30-9	庚酸乙酯	
20	18.903	18.805	19.010	6908774	0.2108	1777411	687-47-8	L-乳酸乙酯	
21	19.265	19.175	19.360	3166271	0.0966	886605	111-27-3	正己醇	
22	21.419	21.355	21.500	63114	0.0019	18701	626-82-4	己酸丁酯	
23	22.380	22.300	22.455	221988	0.0068	64124	106-32-1	辛酸乙酯	
24	23.327	23.290	23.380	39194	0.0012	14707	2198-61-0	己酸异戊酯	
25	23.698	23.630	23.980	7416371	0.2263	1107892	64-19-7	乙酸	
26	27.054	26.975	27.105	147587	0.0045	38016	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
27	27.147	27.105	27.210	98770	0.0030	21534	24347-58-8	2R,3R-丁二醇	
28	27.258	27.210	27.325	59905	0.0018	14465	79-09-4	丙酸	
29	28.385	28.310	28.430	56158	0.0017	14624	79-31-2	异丁酸	
30	28.651	28.575	28.755	119192	0.0036	27427	513-85-9	2,3-丁二醇	
31	29.223	29.130	29.330	257906	0.0079	57412	57-55-6	丙二醇	
32	29.515	29.445	29.600	85999	0.0026	25327	6378-65-0	己酸己酯	
33	30.692	30.600	30.795	846330	0.0258	204383	107-92-6	丙二醇甲醚	
34	31.800	31.740	31.895	65275	0.0020	15250	98-00-0	糠醇	
35	32.229	32.145	32.305	150809	0.0046	35105	503-74-2	异戊酸	
36	33.556	33.500	33.620	24448	0.0007	6855	6314-97-2	(2,2-二乙氧基乙基)-苯	
37	34.752	34.675	34.850	389448	0.0119	97095	109-52-4	正戊酸	
38	36.076	36.010	36.135	49203	0.0015	13351	101-97-3	苯乙酸乙酯	
39	38.578	38.430	38.980	13342574	0.4071	2858880	142-62-1	正己酸	
40	40.518	40.455	40.595	50766	0.0015	14139	60-12-8	苯乙醇	
41	42.197	42.090	42.275	165948	0.0051	47085	111-14-8	庚酸	
42	44.351	44.305	44.395	73703	0.0022	37953	124-07-2	辛酸	
43	44.676	44.645	44.725	24131	0.0007	11042	106-44-5	对甲基苯酚	
44	45.860	45.825	45.895	21749	0.0007	10679	4511-42-6	L-乳酸	
45	46.941	46.900	46.995	220458	0.0067	100606	628-97-7	棕榈酸乙酯	
46	51.285	51.215	51.365	188327	0.0057	49305	6114-18-7	反油酸乙酯	
47	52.563	52.485	52.665	370796	0.0113	84089	544-35-4	亚油酸乙酯	
				3277257266	100.0000	68486087			