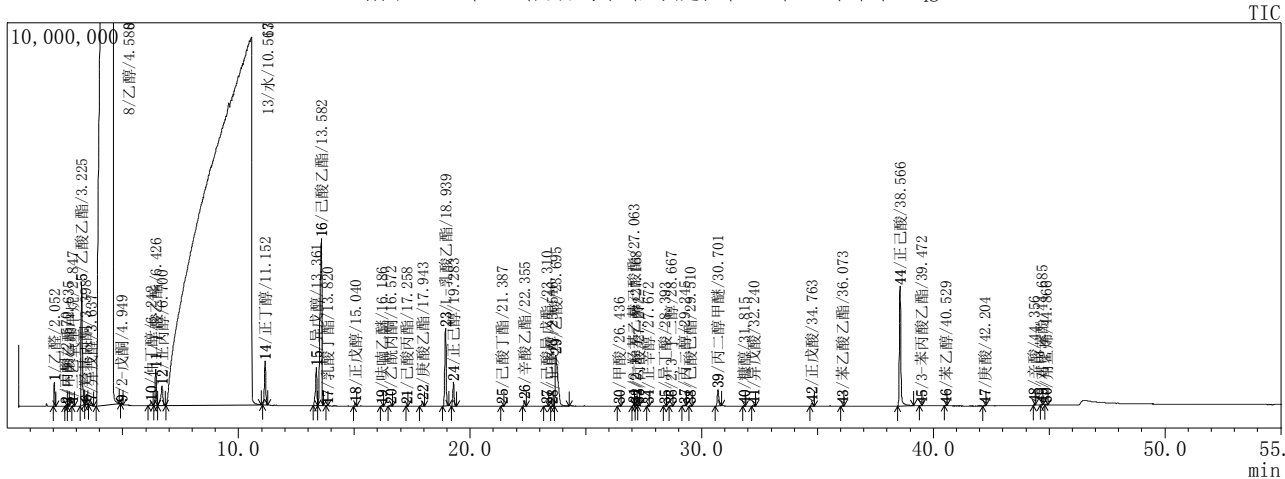


分析日期 : 2024/10/10 12:28:53  
样品名 : 52  
样品 ID :  
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\52. qgd  
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\52. qgd  
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
报告文件 :

样品信息

色谱图 52 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\52. 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	2.125	1535324	0.0746	634637	75-07-0	乙醇	
2	2.570	2.495	2.605	150947	0.0073	43721	67-64-1	丙酮	
3	2.635	2.605	2.700	119713	0.0058	45676	109-94-4	乙酸乙酯	
4	2.847	2.810	2.910	52853	0.0026	19966	462-95-3	二乙氧基甲烷	
5	3.225	3.165	3.350	11830598	0.5751	3197395	141-78-6	乙酸乙酯	
6	3.398	3.365	3.500	55106	0.0027	12956	116-09-6	羟基丙酮	
7	3.637	3.515	3.745	443983	0.0216	84897	590-86-3	异戊醛	
8	4.580	3.855	4.845	712094761	34.6155	24026990	64-17-5	乙醇	
9	4.949	4.895	5.015	77880	0.0038	23706	107-87-9	2-戊酮	
10	6.242	6.105	6.315	530884	0.0258	106937	78-92-2	仲丁醇	
11	6.426	6.355	6.505	3197678	0.1554	941791	105-54-4	丁酸乙酯	
12	6.700	6.505	6.845	3222911	0.1567	521604	71-23-8	正丙醇	
13	10.567	6.860	10.995	1250492398	60.7874	9537895	7732-18-5	水	
14	11.152	11.050	11.265	4351609	0.2115	1144708	71-36-3	正丁醇	
15	13.361	13.220	13.430	4207831	0.2045	1001856	123-51-3	异戊醇	
16	13.582	13.430	13.680	23844088	1.1591	4328965	123-66-0	己酸乙酯	
17	13.820	13.770	13.870	31194	0.0015	8707	138-22-7	乳酸乙酯	
18	15.040	14.955	15.115	286398	0.0139	85878	71-41-0	正戊醇	
19	16.186	16.125	16.260	49508	0.0024	13381	65330-49-6	呋喃乙醚	
20	16.572	16.465	16.660	187534	0.0091	38646	123-54-6	乙酰丙酮	
21	17.258	17.220	17.310	44232	0.0022	15527	626-77-7	己酸丙酯	
22	17.943	17.810	18.025	445255	0.0216	123958	106-30-9	庚酸乙酯	
23	18.939	18.820	19.090	8465262	0.4115	2010005	687-47-8	L-乳酸乙酯	
24	19.283	19.190	19.405	2270461	0.1104	627302	111-27-3	正己醇	
25	21.387	21.325	21.460	121451	0.0059	35351	626-82-4	己酸丁酯	
26	22.355	22.275	22.430	488178	0.0237	142183	106-32-1	辛酸乙酯	
27	23.310	23.185	23.385	67132	0.0033	13951	2198-61-0	己酸异戊酯	
28	23.546	23.475	23.600	26131	0.0013	8096	111-70-6	正庚醇	
29	23.695	23.635	24.270	10823851	0.5262	1316169	64-19-7	乙酸	
30	26.436	26.365	26.530	75318	0.0037	13201	64-18-6	甲酸	
31	27.063	27.000	27.110	113816	0.0055	36719	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
32	27.168	27.120	27.220	41431	0.0020	12753	513-85-9	2,3-丁二醇	
33	27.272	27.230	27.325	33198	0.0016	11591	79-09-4	丙酸	
34	27.672	27.630	27.735	31241	0.0015	8625	111-87-5	正辛醇	
35	28.393	28.330	28.470	60136	0.0029	14565	79-31-2	异丁酸	
36	28.667	28.600	28.765	70327	0.0034	16205	513-85-9	2,3-丁二醇	
37	29.245	29.155	29.335	127228	0.0062	27523	57-55-6	丙二醇	
38	29.510	29.445	29.580	70885	0.0034	20543	6378-65-0	己酸己酯	
39	30.701	30.590	30.855	1880874	0.0914	433213	107-92-6	丙二醇甲醚	
40	31.815	31.770	31.875	30248	0.0015	9352	98-00-0	糠醇	
41	32.240	32.155	32.325	135823	0.0066	31132	503-74-2	异戊酸	
42	34.763	34.675	34.870	328535	0.0160	81817	109-52-4	正戊酸	
43	36.073	36.005	36.125	32426	0.0016	9452	101-97-3	苯乙酸乙酯	
44	38.566	38.460	39.145	14192192	0.6899	3103480	142-62-1	正己酸	
45	39.472	39.405	39.515	25332	0.0012	7860	2021-28-5	3-苯丙酸乙酯	
46	40.529	40.470	40.600	68351	0.0033	17199	60-12-8	苯乙醇	
47	42.204	42.135	42.260	86003	0.0042	25300	111-14-8	庚酸	
48	44.356	44.310	44.405	93824	0.0046	44555	124-07-2	辛酸	
49	44.685	44.635	44.735	57591	0.0028	17465	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	44.866	44.820	44.945	86144	0.0042	21040	111-02-4	角鲨烯
				2057156074	100.0000	54076444		