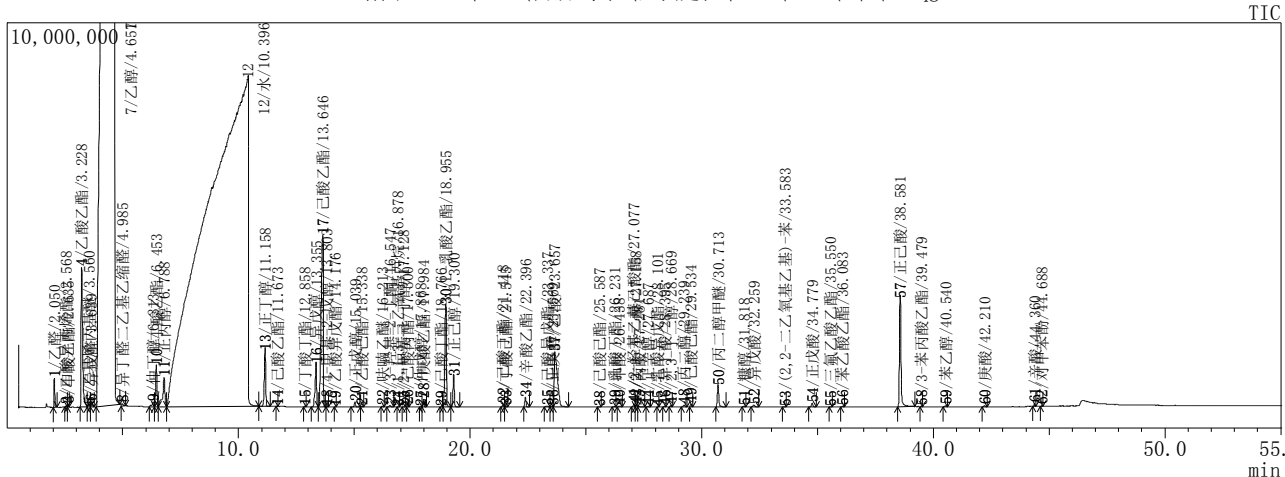


分析日期 : 2024/10/10 23:39:22  
样品名 : 61  
样品 ID :  
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\61. qgd  
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\61. qgd  
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm  
报告文件 :

样品信息

色谱图 61 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\61. 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	2.050	2.005	2.165	1760870	0.0894	747863	75-07-0	乙醛	
2	2.568	2.505	2.605	146493	0.0074	43001	0-00-0	乙酸异丙酯	
3	2.635	2.605	2.695	170507	0.0087	71922	109-94-4	甲酸乙酯	
4	3.228	3.165	3.475	16580189	0.8415	3619229	141-78-6	乙酸乙酯	
5	3.560	3.475	3.600	360351	0.0183	58052	557-31-3	乙基烯丙基醚	
6	3.639	3.600	3.760	522308	0.0265	108466	590-86-3	异戊醇	
7	4.651	3.860	4.875	810967594	41.1587	25865794	64-17-5	乙醇	
8	4.985	4.935	5.115	270195	0.0137	58226	1741-41-9	异丁醛二乙基乙缩醛	
9	6.313	6.140	6.375	689270	0.0350	127507	78-92-2	仲丁醇	
10	6.453	6.375	6.535	4089403	0.2075	1083862	105-54-4	丁酸乙酯	
11	6.788	6.535	6.895	5332863	0.2707	751694	71-23-8	正丙醇	
12	10.396	6.895	10.880	1038136790	52.6881	8481586	7732-18-5	水	
13	11.158	10.880	11.380	6244754	0.3169	1444382	71-36-3	正丁醇	
14	11.673	11.630	11.715	22802	0.0012	7873	123-66-0	己酸乙酯	
15	12.858	12.805	12.925	48478	0.0025	13899	109-21-7	丁酸丁酯	
16	13.355	13.155	13.455	5062466	0.2569	1110762	123-51-3	异戊醇	
17	13.646	13.455	13.755	28455613	1.4442	4362786	123-66-0	己酸乙酯	
18	13.803	13.775	13.880	18254	0.0009	6488	0-00-0	4-甲基-2-戊醇	
19	14.176	14.140	14.210	10209	0.0005	4056	123-92-2	乙酸异戊酯	
20	15.039	14.855	15.230	497611	0.0253	119568	71-41-0	正戊醇	
21	15.338	15.280	15.410	50563	0.0026	14802	142-92-7	乙酸己酯	
22	16.213	16.145	16.295	79236	0.0040	21762	65330-49-6	呋喃乙醚	
23	16.547	16.405	16.705	228388	0.0116	39242	513-86-0	3-羟基-2-丁酮	
24	16.878	16.835	16.950	10782	0.0005	3551	7789-92-6	1,1,3-三乙氧基丙烷	
25	17.128	17.070	17.195	17388	0.0009	5104	137-32-6	2-甲基-1-丁醇	
26	17.300	17.250	17.365	93403	0.0047	27874	626-77-7	己酸丙酯	
27	17.868	17.805	17.920	37533	0.0019	8638	6032-29-7	仲戊醇	
28	17.984	17.920	18.105	720721	0.0366	205460	106-30-9	庚酸乙酯	
29	18.766	18.685	18.820	26306	0.0013	6715	626-82-4	己酸丁酯	
30	18.955	18.830	19.180	12370279	0.6278	2579039	687-47-8	L-乳酸乙酯	
31	19.300	19.180	19.555	3177153	0.1612	791334	111-27-3	正己醇	
32	21.418	21.315	21.480	237475	0.0121	71330	626-82-4	己酸丁酯	
33	21.545	21.495	21.615	35923	0.0018	12468	2639-63-6	丁酸己酯	
34	22.396	22.305	22.555	899521	0.0457	224506	106-32-1	辛酸乙酯	
35	23.337	23.205	23.460	129380	0.0066	25548	2198-61-0	己酸异戊酯	
36	23.569	23.460	23.595	33635	0.0017	14803	111-70-6	正庚醇	
37	23.657	23.595	24.255	13166590	0.6682	1425541	64-19-7	乙酸	
38	25.587	25.505	25.655	35009	0.0018	8114	6378-65-0	己酸己酯	
39	26.231	26.145	26.295	40264	0.0020	11205	138-22-7	乳酸丁酯	
40	26.438	26.360	26.570	127784	0.0065	19137	64-18-6	甲酸	
41	27.077	26.955	27.125	331633	0.0168	83578	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
42	27.158	27.125	27.225	209160	0.0106	47313	513-85-9	2,3-丁二醇	
43	27.281	27.225	27.530	175226	0.0089	25150	79-09-4	丙酸	
44	27.687	27.595	27.780	68730	0.0035	17489	111-87-5	正辛醇	
45	28.101	28.055	28.160	28914	0.0015	9920	19329-89-6	乳酸异戊酯	
46	28.395	28.320	28.455	89045	0.0045	22946	79-31-2	异丁酸	
47	28.669	28.590	28.740	119160	0.0060	28292	513-85-9	2,3-丁二醇	
48	29.239	29.130	29.360	268320	0.0136	51834	57-55-6	丙二醇	
49	29.534	29.470	29.620	229637	0.0117	66399	6378-65-0	己酸己酯	

峰号	保留时间	I. Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称
50	30.713	30.605	31.055	2601005	0.1320	535620	107-92-6	丙二醇甲醚
51	31.818	31.735	31.900	68422	0.0035	17384	98-00-0	糠醇
52	32.259	32.130	32.455	277359	0.0141	54951	503-74-2	异戊酸
53	33.583	33.495	33.650	20933	0.0011	6433	6314-97-2	(2,2-二乙氧基乙基)-苯
54	34.779	34.630	34.955	450902	0.0229	98978	109-52-4	正戊酸
55	35.550	35.510	35.635	22217	0.0011	7068	63169-61-9	三氟乙酸乙酯
56	36.083	36.005	36.165	79784	0.0040	21399	101-97-3	苯乙酸乙酯
57	38.581	38.455	39.205	13985022	0.7098	2831929	142-62-1	正己酸
58	39.479	39.415	39.545	27399	0.0014	8500	2021-28-5	3-苯丙酸乙酯
59	40.540	40.430	40.620	109393	0.0056	27607	60-12-8	苯乙醇
60	42.210	42.100	42.315	123100	0.0062	33941	111-14-8	庚酸
61	44.360	44.295	44.420	117715	0.0060	59118	124-07-2	辛酸
62	44.688	44.630	44.730	36977	0.0019	16164	106-44-5	对甲苯酚
				1970344406	100.0000	57675202		