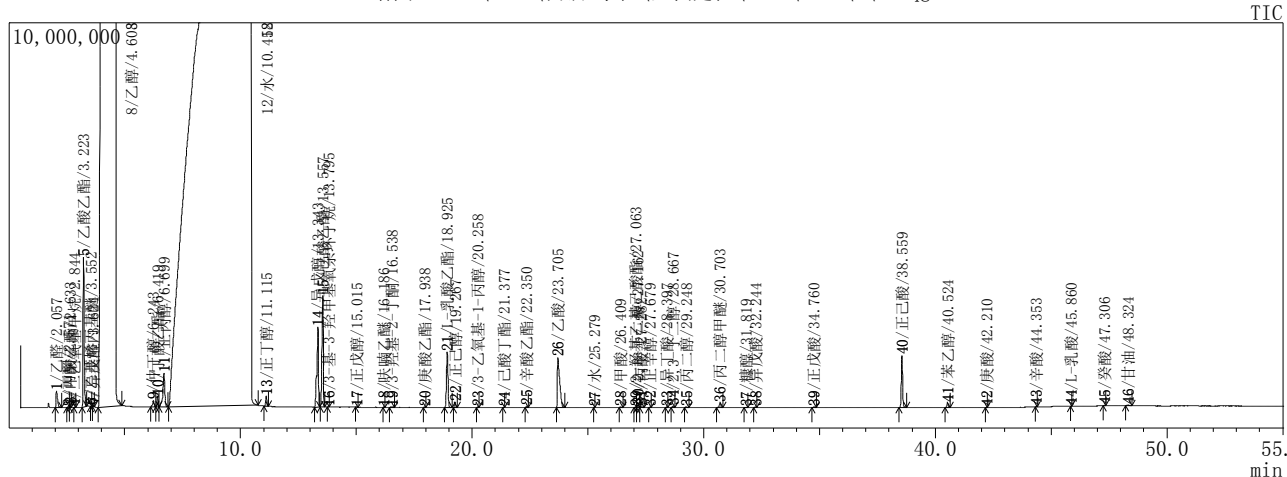


分析日期 : 2024/10/01 03:03:09
样品名 : 27
样品 ID :
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\1\27. qgd
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\27. qgd
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
报告文件 :

样品信息

色谱图 27 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\1\27. 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	2.057	2.005	2.275	1924653	0.0594	425550	75-07-0	乙醛	
2	2.571	2.510	2.600	33003	0.0010	10110	67-64-1	丙酮	
3	2.633	2.600	2.690	73352	0.0023	37920	109-94-4	甲酸乙酯	
4	2.844	2.810	2.895	36250	0.0011	14381	462-95-3	二乙氧基甲烷	
5	3.223	3.160	3.345	12839311	0.3960	3891650	141-78-6	乙酸乙酯	
6	3.552	3.530	3.585	6587	0.0002	4454	557-31-3	乙基烯丙基醚	
7	3.624	3.595	3.695	37079	0.0011	13310	590-86-3	异戊醛	
8	4.603	3.850	4.880	1147819154	35.3998	32829180	64-17-5	乙醇	
9	6.243	6.115	6.335	743708	0.0229	169639	78-92-2	仲丁醇	
10	6.419	6.345	6.490	895241	0.0276	294587	105-54-4	丁酸乙酯	
11	6.699	6.490	6.865	5163536	0.1592	874464	71-23-8	正丙醇	
12	10.458	6.895	10.755	2027233363	62.5217	13082247	7732-18-5	水	
13	11.115	11.025	11.215	915011	0.0282	264913	71-36-3	正丁醇	
14	13.343	13.185	13.430	9589029	0.2957	2081702	123-51-3	异戊醇	
15	13.557	13.435	13.645	11441514	0.3529	2884263	123-66-0	己酸乙酯	
16	13.795	13.745	13.830	11216	0.0003	4796	0-00-0	3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷	
17	15.015	14.965	15.090	51550	0.0016	13060	71-41-0	正戊醇	
18	16.186	16.150	16.240	17754	0.0005	6140	65330-49-6	呋喃乙醚	
19	16.538	16.425	16.650	83186	0.0026	15060	513-86-0	3-羟基-2-丁酮	
20	17.938	17.885	18.010	49478	0.0015	14752	106-30-9	庚酸乙酯	
21	18.925	18.815	19.130	6480003	0.1998	1433193	687-47-8	L-乳酸乙酯	
22	19.267	19.185	19.355	428580	0.0132	122748	111-27-3	正己醇	
23	20.258	20.190	20.300	37341	0.0012	10349	111-35-3	3-乙氧基-1-丙醇	
24	21.377	21.330	21.410	10894	0.0003	4749	626-82-4	己酸丁酯	
25	22.350	22.280	22.420	115726	0.0036	34401	106-32-1	辛酸乙酯	
26	23.705	23.645	23.995	8827354	0.2722	1296362	64-19-7	乙酸	
27	25.279	25.245	25.310	8030	0.0002	3509	7732-18-5	水	
28	26.409	26.345	26.520	72271	0.0022	12807	64-18-6	甲酸	
29	27.063	26.995	27.095	74746	0.0023	20584	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
30	27.162	27.095	27.230	324060	0.0100	66835	513-85-9	2,3-丁二醇	
31	27.282	27.230	27.430	186941	0.0058	32067	79-09-4	丙酸	
32	27.679	27.625	27.740	24638	0.0008	7784	111-87-5	正辛醇	
33	28.397	28.330	28.460	43041	0.0013	11663	79-31-2	异丁酸	
34	28.667	28.595	28.765	106070	0.0033	24434	513-85-9	2,3-丁二醇	
35	29.248	29.165	29.355	81282	0.0025	15382	57-55-6	丙二醇	
36	30.703	30.550	30.820	528315	0.0163	120867	107-92-6	丙二醇甲醚	
37	31.819	31.740	31.905	26565	0.0008	5569	98-00-0	糠醇	
38	32.244	32.160	32.305	88388	0.0027	21357	503-74-2	异戊酸	
39	34.760	34.685	34.855	96949	0.0030	21811	109-52-4	正戊酸	
40	38.559	38.440	38.765	5226222	0.1612	1333190	142-62-1	正己酸	
41	40.524	40.430	40.645	500545	0.0154	112688	60-12-8	苯乙醇	
42	42.210	42.150	42.250	12324	0.0004	5805	111-14-8	庚酸	
43	44.353	44.315	44.400	46535	0.0014	22828	124-07-2	辛酸	
44	45.860	45.825	45.895	10771	0.0003	5414	4511-42-6	L-乳酸	
45	47.306	47.260	47.350	20991	0.0006	7573	334-48-5	癸酸	
46	48.324	48.205	48.490	102951	0.0032	11345	56-81-5	甘油	
				3242445508	100.0000	61697492			