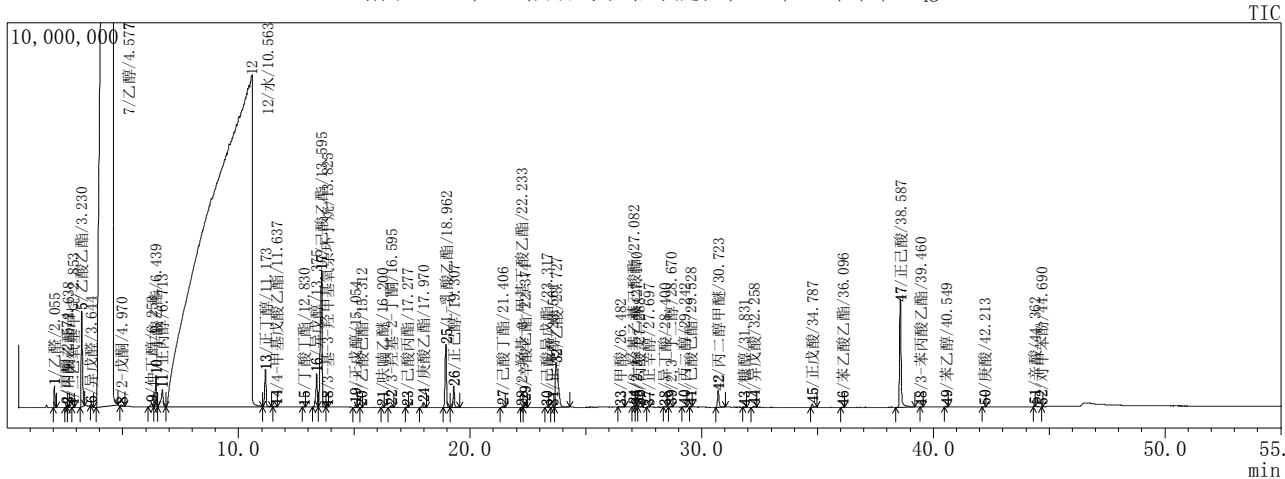


分析日期 : 2024/10/11 04:36:40
样品名 : 65
样品 ID :
数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\65. qgd
原始数据文件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\65. qgd
方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
原始方法文件 : D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇. qgm
报告文件 :

样品信息

色谱图 65 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\65. 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	2.055	2.005	2.140	1323530	0.0716	565204	75-07-0	乙醛	
2	2.574	2.515	2.610	129224	0.0070	37181	67-64-1	丙酮	
3	2.638	2.610	2.700	104000	0.0056	40810	109-94-4	甲酸乙酯	
4	2.853	2.810	2.905	46694	0.0025	18756	462-95-3	二乙氧基甲烷	
5	3.230	3.170	3.355	9293257	0.5025	2488776	141-78-6	乙酸乙酯	
6	3.644	3.595	3.745	210286	0.0114	57894	590-86-3	异戊醛	
7	4.577	3.855	4.805	683739194	36.9681	24869422	64-17-5	乙醇	
8	4.970	4.880	5.090	255414	0.0138	36304	107-87-9	2-戊酮	
9	6.253	6.100	6.340	500897	0.0271	90716	78-92-2	仲丁醇	
10	6.439	6.340	6.520	2811694	0.1520	813601	105-54-4	丁酸乙酯	
11	6.713	6.520	6.860	2962126	0.1602	446386	71-23-8	正丙醇	
12	10.563	6.870	11.045	1083629713	58.5892	8551465	7732-18-5	水	
13	11.173	11.045	11.420	3980677	0.2152	920419	71-36-3	正丁醇	
14	11.637	11.475	11.690	44746	0.0024	5685	0-00-0	4-甲基戊酸乙酯	
15	12.830	12.750	12.885	26408	0.0014	6201	109-21-7	丁酸丁酯	
16	13.375	13.195	13.440	3661904	0.1980	865845	123-51-3	异戊醇	
17	13.595	13.440	13.770	19485332	1.0535	3523271	123-66-0	己酸乙酯	
18	13.825	13.770	13.900	29052	0.0016	7121	0-00-0	3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷	
19	15.054	14.945	15.135	250496	0.0135	75276	71-41-0	正戊醇	
20	15.312	15.250	15.360	13831	0.0007	5193	142-92-7	乙酸己酯	
21	16.200	16.150	16.295	38202	0.0021	10608	65330-49-6	呋喃乙醚	
22	16.595	16.470	16.720	179015	0.0097	34833	513-86-0	3-羟基-2-丁酮	
23	17.277	17.210	17.355	44178	0.0024	12600	626-77-7	己酸丙酯	
24	17.970	17.820	18.120	406698	0.0220	104782	106-30-9	庚酸乙酯	
25	18.962	18.845	19.145	7130916	0.3856	1546482	687-47-8	L-乳酸乙酯	
26	19.307	19.145	19.545	2082929	0.1126	472660	111-27-3	正己醇	
27	21.406	21.305	21.515	111100	0.0060	30434	626-82-4	己酸丁酯	
28	22.233	22.170	22.285	5486	0.0003	3470	2441-06-7	2-羟基-3-甲基丁酸乙酯	
29	22.374	22.300	22.475	430673	0.0233	125354	106-32-1	辛酸乙酯	
30	23.317	23.240	23.400	52105	0.0028	10702	2198-61-0	己酸异戊酯	
31	23.561	23.470	23.610	24134	0.0013	6171	111-70-6	正庚醇	
32	23.727	23.645	24.295	9680267	0.5234	1157009	64-19-7	乙酸	
33	26.482	26.385	26.675	78569	0.0042	10758	64-18-6	甲酸	
34	27.082	26.975	27.135	144931	0.0078	37190	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯	
35	27.170	27.135	27.235	105953	0.0057	24226	513-85-9	2,3-丁二醇	
36	27.288	27.235	27.445	88076	0.0048	17922	79-09-4	丙酸	
37	27.697	27.635	27.750	25151	0.0014	7913	111-87-5	正辛醇	
38	28.400	28.330	28.510	49840	0.0027	12211	79-31-2	异丁酸	
39	28.670	28.570	28.750	66932	0.0036	16908	513-85-9	2,3-丁二醇	
40	29.242	29.145	29.360	125366	0.0068	26292	57-55-6	丙二醇	
41	29.528	29.470	29.595	65356	0.0035	17202	6378-65-0	己酸己酯	
42	30.723	30.620	31.020	1959626	0.1060	426741	107-92-6	丙二醇甲醚	
43	31.831	31.765	31.925	24281	0.0013	6467	98-00-0	糠醇	
44	32.258	32.140	32.375	119638	0.0065	26953	503-74-2	异戊酸	
45	34.787	34.695	34.970	383674	0.0207	79714	109-52-4	正戊酸	
46	36.096	36.005	36.175	26826	0.0015	9219	101-97-3	苯乙酸乙酯	
47	38.587	38.370	39.195	13300378	0.7191	2631477	142-62-1	正己酸	
48	39.460	39.425	39.570	13684	0.0007	3373	2021-28-5	3-苯丙酸乙酯	
49	40.549	40.470	40.645	75429	0.0041	16873	60-12-8	苯乙醇	

峰号	保留时间	I. Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称
50	42.213	42.120	42.280	91885	0.0050	25274	111-14-8	庚酸
51	44.362	44.310	44.405	97065	0.0052	45807	124-07-2	辛酸
52	44.690	44.670	44.720	12153	0.0007	6666	106-44-5	对甲苯酚
				1849538991	100.0000	50389817		