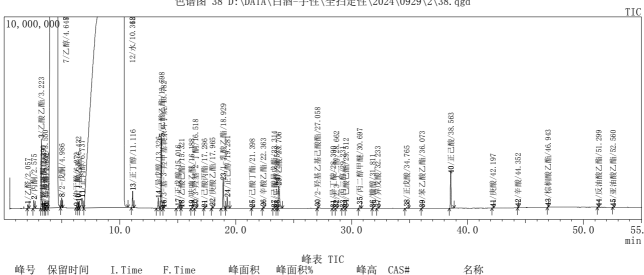
2024/10/08 23:40:28

38

D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\38.qgd D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\38.qgd D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇.qgm D:\DATA\白酒-手性\method\酒-Scan-240912-乙醇.qgm

色谱图 38 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\38.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. 160	844473	0. 0256	197884	75-07-0	乙醛
2	2. 575	2. 510	2. 700	1565564	0. 0474	415453	67-64-1	丙酮
3	3. 223	3. 160	3. 345	12401090	0. 3758	3603611	141-78-6	乙酸乙酯
4	3. 390	3. 345	3, 535	605583	0.0184	72582	116-09-6	羟基丙酮
5	3. 550	3. 535	3 595	180835	0. 0055	53709	557-31-3	乙基烯丙基醚
6	3. 632	3. 595	3. 595 3. 790	180835 533334	0. 0162	89588	590-86-3	乙基烯丙基醚 异戊醛
7	4. 648	3. 790	4.875	1177650412	35. 6895	31904672	64-17-5	乙醇
8	4. 986	4. 875	5. 075	2210836	0.0670	510299	107-87-9	2-戊酮
9	6. 272	6. 205	6.360	293936	0. 0089	84995	78-92-2	仲丁醇
10	6. 432	6. 365	6.510	1031729	0. 0313	312377	105-54-4	丁酸乙酯
11	6. 737	6. 510	6.875	3306615	0. 1002	508656	71-23-8	正丙醇
12	10. 368	6. 885	10.715	2050542284	62. 1431	13668995	7732-18-5	水
13	11. 116	10. 985	11. 235	3072511	0. 0931	785319	71-36-3	水正丁醇
14	13. 326	13. 135	13. 460	2198388	0. 0666	483210	123-51-3	异戊醇
15	13. 598	13. 460	13. 710	16169462	0. 4900	3257441	123-66-0	己酸乙酯
16	13. 782	13. 725	13. 830	48650	0. 0015	13823	0-00-0	3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷
17	15. 016	14. 860	15. 185	337939	0. 0102	85205	71-41-0	正戊醇
18	15. 321	15. 260	15. 365	24275	0.0007	8617	142-92-7	乙酸己酯
19	16. 188	16. 120	16.275	47174	0.0014	12348	65330-49-6	呋喃乙醚
20	16. 518	16, 435	16.630	105785	0.0032	21415	513-86-0	3-羟基-2-丁酮
21	17. 286	17.220	17.340	28682	0.0009	9750	626-77-7	己酸丙酯
22	17.965	17.895	18.045	280622	0.0085	84568	106-30-9	庚酸乙酯
23	18.929	18.735	19.110	6434824	0. 1950	1471406	687-47-8	L-乳酸乙酯
24	19. 281	19.110	19.485	2166621	0.0657	571434	111-27-3	正己醇
25	21.398	21.350	21.455	56836	0.0017	19338	626-82-4	己酸丁酯
26	22. 363	22.285	22.425	186816	0.0057	54347	106-32-1	辛酸乙酯
27	23. 314	23. 200	23.370	57455	0.0017	9480	2198-61-0	己酸异戊酯
28	23. 528	23.470	23.595	31073	0.0009	7945	111-70-6	正庚醇
29	23.706	23.635	24. 025	7773903	0. 2356	1150650	64 - 19 - 7	乙酸
30	27.058	27.005	27. 120	129610	0.0039	38950	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯
31	28.390	28. 320	28.445	43806	0.0013	12095	79-31-2	异丁酸
32	28.662	28.600	28.745	32658	0.0010	8689	513-85-9	2,3-丁二醇
33	29. 231	29. 150	29.320	96608	0.0029	21323	57-55-6	丙二醇
34	29. 512	29.435	29.565	84828	0.0026	25607	6378-65-0	己酸己酯
35	30.697	30. 585	30.855	684272	0.0207	162329	107-92-6	丙二醇甲醚
36	31.811	31.770	31.860	21612	0.0007	7274	98-00-0	糠醇
37	32. 233	32. 145	32. 345	130559	0.0040	25421	503-74-2	异戊酸
38	34. 765	34. 585	34. 935	245605	0.0074	54864	109-52-4	正戊酸
39	36. 073	35. 995	36. 150	49800	0.0015	11097	101-97-3	苯乙酸乙酯
40	38. 563	38. 435	38.835	7683866	0. 2329	1863417	142-62-1	正己酸
41	42. 197	42. 115	42. 270	96049	0.0029	26713	111-14-8	庚酸
42	44. 352	44. 305	44. 400	60629	0.0018	30045	124-07-2	辛酸
43	46. 943	46. 895	47.005	95788	0.0029	41455	628-97-7	棕榈酸乙酯
44	51. 299	51. 205	51.330	30757	0.0009	7010	6114-18-7	反油酸乙酯
45	52. 560	52. 520	52.655	38196	0.0012	9706	544-35-4	亚油酸乙酯
				3299712350	100.0000	61815112		