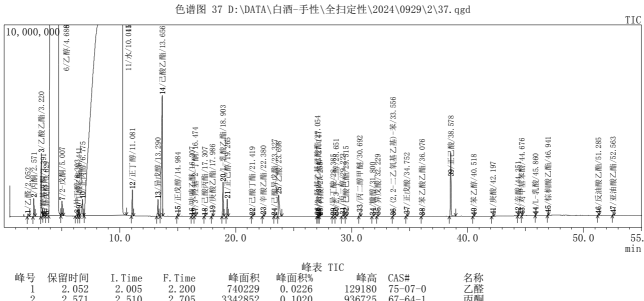
2024/10/08 22:26:06

37

D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\37.qgd D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\37.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



					1.6.	m		
峰号	保留时间	I.Time	F. Time	峰面积	峰表 峰面积%	TIC 峰高	CAS#	名称
呼 与 1	2.052	2. 005	2. 200	740229	0.0226	129180	75-07-0	乙醛
2	2. 571	2. 510	2. 705	3342852	0. 0220	936725	67-64-1	万酮
3	3. 220	3. 160	3. 355	11507432	0. 3511	3252975	141-78-6	乙酸乙酯
4	3. 391	3. 360	3.510	97039	0.0030	22336	116-09-6	羟基丙酮
5	3. 629	3. 585	3. 690	77463	0.0024	25190	590-86-3	异戊醛
6	4.688	3.845	4.910	1247163305	38.0551	32120106	64-17-5	乙醇
7	5.007	4.910	5. 125	3526097	0.1076	766460	107-87-9	2-戊酮
8	6.303	6. 140	6.370	542993	0.0166	113971	78-92-2	仲丁醇
9	6. 441	6.370	6. 525	1233281	0. 0376	350487	105-54-4	丁酸乙酯
10	6. 775	6. 525	6.895	5529025	0. 1687	869185	71-23-8	正丙醇
11	10. 045	6. 915		1924918377	58. 7357	13421163	7732-18-5	水工廠
12	11. 081	10. 980	11. 190 13. 380	4740103 3253971	0. 1446	1351843 872269	71-36-3 123-51-3	正丁醇
13 14	13. 290 13. 656	13. 160 13. 480	13. 715	34800681	0. 0993 1. 0619	6265020	123-66-0	异戊醇 己酸乙酯
15	13. 030	13. 460	15. 715	429104	0. 0131	127497	71-41-0	正戊醇
16	16. 207	16. 150	16. 270	65000	0.0020	18747	65330-49-6	呋喃乙醚
17	16. 474	16. 390	16. 545	148961	0.0045	34242	513-86-0	3-羟基-2-丁酮
18	17. 307	17. 250	17. 375	40774	0.0012	13498	626-77-7	己酸丙酯
19	17. 986	17.900	18.065	475385	0.0145	141131	106-30-9	庚酸乙酯
20	18.903	18.805	19.010	6908774	0.2108	1777411	687-47-8	L-乳酸乙酯
21	19.265	19. 175	19.360	3166271	0.0966	886605	111-27-3	正己醇
22	21. 419	21. 355	21.500	63114	0.0019	18701	626-82-4	己酸丁酯
23	22. 380	22. 300	22. 455	221988	0.0068	64124	106-32-1	辛酸乙酯
24	23. 327	23. 290	23. 380	39194	0.0012	14707	2198-61-0	己酸异戊酯
25 26	23. 698 27. 054	23. 630 26. 975	23. 980 27. 105	7416371 147587	0. 2263 0. 0045	1107892 38016	64-19-7 25601-36-9	乙酸 2-羟基乙基己酸酯
20 27	27. 034	20. 975	27.103	98770	0.0045	21534	24347-58-8	2R, 3R-丁二醇
28	27. 258	27. 210	27. 210 27. 325	59905	0.0030	14465	79-09-4	丙酸
29	28. 385	28. 310	28. 430	56158	0.0017	14624	79-31-2	异丁酸
30	28. 651	28. 575	28. 755	119192	0. 0036	27427	513-85-9	2, 3-丁二醇
31	29. 223	29. 130	29.330	257906	0.0079	57412	57-55-6	丙二醇
32	29. 515	29. 445	29.600	85999	0.0026	25327	6378-65-0	己酸己酯
33	30.692	30.600	30. 795	846330	0.0258	204383	107-92-6	丙二醇甲醚
34	31. 800	31. 740	31.895	65275	0.0020	15250	98-00-0	糠醇
35	32. 229	32. 145	32. 305	150809	0.0046	35105	503-74-2	异戊酸 (2.8 ニス复せスせ) **
36 37	33. 556 34. 752	33. 500 34. 675	33. 620 34. 850	24448 389448	0.0007	6855	6314-97-2	(2, 2-二乙氧基乙基)-苯 正戊酸
38	34. 752 36. 076	34. 075	36. 135	49203	0. 0119 0. 0015	97095 13351	109-52-4 $101-97-3$	苯乙酸乙酯
39	38. 578	38. 430	38. 980	13342574	0. 4071	2858880	142-62-1	正己酸
40	40. 518	40. 455	40. 595	50766	0. 0015	14139	60-12-8	苯乙醇
41	42. 197	42. 090	42. 275	165948	0.0051	47085	111-14-8	庚酸
42	44. 351	44. 305	44. 395	73703	0. 0022	37953	124-07-2	辛酸
43	44. 676	44.645	44.725	24131	0.0007	11042	106-44-5	对甲基苯酚
44	45.860	45.825	45.895	21749	0.0007	10679	4511-42-6	L−乳酸
45	46. 941	46.900	46.995	220458	0.0067	100606	628-97-7	棕榈酸乙酯
46	51. 285	51. 215	51.365	188327	0.0057	49305	6114-18-7	反油酸乙酯
47	52. 563	52. 485	52.665	370796	0.0113	84089	544-35-4	亚油酸乙酯
				3277257266	100.0000	68486087		