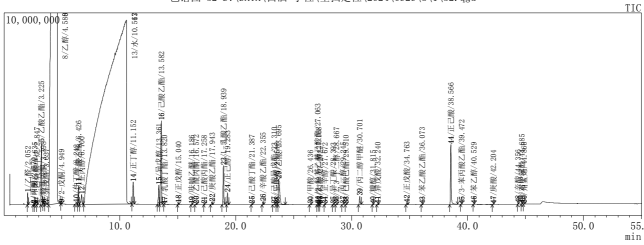
: 20 : 52 2024/10/10 12:28:53

D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\52.qgd D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\52.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 52 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\52.qgd



					16 ±	m T O		
44 口		т т.	Б. Т.	MA 355 411	峰表		CACH	k1 1h1
峰号	保留时间	I. Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称 乙醛
1	2. 052	2. 005	2. 125	1535324	0. 0746	634637	75-07-0	<b>二</b> 隆
2	2. 570	2. 495	2.605	150947	0.0073	43721	67-64-1	万酮 四酸之形
3	2. 635	2.605	2.700	119713	0.0058	45676	109-94-4	甲酸乙酯
4	2.847	2.810	2.910	52853	0. 0026	19966	462-95-3	二乙氧基甲烷
5	3. 225	3. 165	3. 350	11830598	0. 5751	3197395	141-78-6	乙酸乙酯
6	3. 398	3. 365	3. 500	55106	0.0027	12956	116-09-6	羟基丙酮
7	3. 637	3. 515	3. 745	443983	0. 0216	84897	590-86-3	异戊醛
8	4. 580	3. 855 4. 895	4. 845	712094761	34. 6155	24026990	64-17-5	乙醇 2−戊酮
9	4. 949 6. 242	4. 895	5. 015	77880	0. 0038 0. 0258	23706	107-87-9 $78-92-2$	2-汉酮 仲丁醇
10	6. 426	6. 105	6. 315	530884		106937 941791	105-54-4	7円 月 時
11 12	6. 700	6. 355	6. 505	3197678	0. 1554			丁酸乙酯 正丙醇
13	10. 567	6. 505 6. 860	6. 845 10. 995	3222911 1250492398	0. 1567 60. 7874	521604 9537895	71-23-8 7732-18-5	水
13	10. 567	11. 050	10. 995	4351609	0. 2115	1144708	71-36-3	小 工 <u>工</u> 前
14	13. 361	13. 220	13. 430	4207831	0. 2115	1001856	123-51-3	正丁醇 异戊醇
16	13. 582	13. 430	13. 430	23844088	1. 1591	4328965	123-66-0	开风辟 己酸乙酯
17	13. 820	13. 430	13. 870	31194	0. 0015	8707	138-22-7	乳酸丁酯
18	15. 040	13. 770	15. 115	286398	0. 0013	85878	71-41-0	正戊醇
19	16. 186	16. 125	16. 260	49508	0. 0024	13381	65330-49-6	呋喃乙醚
20	16. 572	16. 465	16. 660	187534	0. 0024	38646	123-54-6	乙酰丙酮
21	17. 258	17. 220	17. 310	44232	0. 0022	15527	626-77-7	己酸丙酯
22	17. 943	17. 810	18. 025	445255	0. 0216	123958	106-30-9	庚酸乙酯
23	18. 939	18. 820	19. 090	8465262	0. 4115	2010005	687-47-8	L-乳酸乙酯
24	19. 283	19. 190	19. 405	2270461	0. 1104	627302	111-27-3	正己醇
25	21. 387	21. 325	21. 460	121451	0. 0059	35351	626-82-4	三酸丁酯
$\frac{26}{26}$	22. 355	22. 275	22. 430	488178	0. 0237	142183	106-32-1	辛酸乙酯
27	23. 310	23. 185	23. 385	67132	0.0033	13951	2198-61-0	己酸异戊酯
28	23. 546	23.475	23. 600	26131	0.0013	8096	111-70-6	正庚醇
29	23.695	23.635	24.270	10823851	0.5262	1316169	64 - 19 - 7	乙酸
30	26. 436	26. 365	26. 530	75318	0.0037	13201	64-18-6	甲酸
31	27.063	27.000	27.110	113816	0.0055	36719	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯
32	27. 168	27.120	27.220	41431	0.0020	12753	513-85-9	2,3-丁二醇
33	27. 272	27. 230	27.325	33198	0.0016	11591	79-09-4	<b>万酸</b>
34	27.672	27.630	27.735	31241	0.0015	8625	111-87-5	正辛醇
35	28. 393	28. 330	28.470	60136	0.0029	14565	79-31-2	异丁酸
36	28.667	28.600	28.765	70327	0.0034	16205	513-85-9	2,3-丁二醇
37	29. 245	29. 155	29. 335	127228	0.0062	27523	57-55-6	丙二醇
38	29. 510	29. 445	29. 580	70885	0.0034	20543	6378-65-0	己酸己酯
39	30. 701	30. 590	30.855	1880874	0.0914	433213	107-92-6	丙二醇甲醚
40	31. 815	31. 770	31. 875	30248	0. 0015	9352	98-00-0	糠醇
41	32. 240	32. 155	32. 325	135823	0. 0066	31132	503-74-2	异戊酸
42	34. 763	34. 675	34. 870	328535	0.0160	81817	109-52-4	正戊酸
43	36. 073	36. 005	36. 125	32426	0.0016	9452	101-97-3	苯乙酸乙酯
44	38. 566	38. 460	39. 145	14192192	0. 6899	3103480	142-62-1	正己酸
45	39. 472 40. 529	39. 405	39. 515	25332	0.0012	7860 17199	2021-28-5	3-苯丙酸乙酯
46 47	40. 529 42. 204	40. 470 42. 135	40. 600 42. 260	68351 86003	0. 0033 0. 0042	25300	60-12-8 111-14-8	苯乙醇 庚酸
48	42. 204	44. 310	44. 405	93824	0. 0042	44555	124-07-2	ア版 辛酸
48 49	44. 356 44. 685	44. 635	44. 405	57591	0.0046	$\frac{44555}{17465}$	106-44-5	平版 对甲苯酚
43	44. 000	44.000	44. 155	91991	0.0028	11400	100-44-0	小工本即

 峰号
 保留时间
 I. Time
 F. Time
 峰面积
 峰面积
 峰高
 CAS#
 名称

 50
 44.866
 44.820
 44.945
 86144
 0.0042
 21040
 111-02-4
 角鲨烯

 2057156074
 100.0000
 54076444