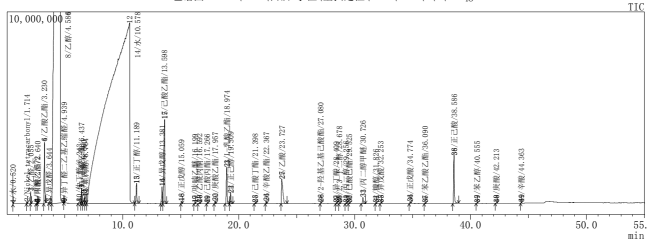
: 20 : 55 2024/10/10 16:12:18

D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\55.qgd D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\55.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 55 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\55.qgd



					鸠主	TIC		
峰号	保留时间	I.Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称
. •				29667	0.0015	35091	7732-18-5	水
1	0. 520	0. 510	0. 535		0.0015		13463-39-3	小 Ni l l l l l l l
2	1. 714	1.680	1.765	143688		71619		Nickel tetracarbonyl
3	2. 055	2. 010	2. 125	1498765	0.0749	634168	75-07-0	乙醛
$\frac{4}{2}$	2. 572	2.500	2.610	74275	0.0037	21194	67-64-1	丙酮
5	2.640	2.610	2.690	79257	0.0040	39559	109-94-4	甲酸乙酯
6	3. 230	3. 170	3. 355	11674188	0. 5833	3165603	141-78-6	乙酸乙酯
7	3.644	3.605	3.770	221387	0.0111	55000	590-86-3	异戊醛
8	4. 584	3.860	4.870	703280354	35. 1401	24384502	64 - 17 - 5	乙醇
9	4. 939	4.895	4.995	49264	0.0025	14915	1741-41-9	异丁醛二乙基乙缩醛
10	6. 243	6. 120	6.360	562680	0.0281	73907	78-92-2	仲丁醇
11	6. 437	6.360	6.510	2681385	0.1340	782005	105-54-4	丁酸乙酯
12	6.660	6.510	6.710	2102556	0. 1051	280129	71-23-8	正丙醇
13	6. 764	6.710	6.880	1984642	0.0992	358840	71-23-8	正丙醇
14	10.578	6.880	11. 015 11. 390	1205502161	60. 2341	9304903	7732-18-5	水正丁醇
15	11. 189	11.015	11.390	4678545	0. 2338	1005553	71-36-3	正丁醇
16	13.381	13. 240	13. 445	3768200	0. 1883	881239	123-51-3	异戊醇
17	13. 598	13.445	13.790	25175965	1.2579	4354434	123-66-0	己酸乙酯
18	15.059	14.990	15. 145	395167	0.0197	116297	71 - 41 - 0	正戊醇
19	16. 199	16. 140	16.260	56955	0.0028	16231	65330-49-6	呋喃乙醚
20	16. 592	16.445	16.670	163583	0.0082	31255	123-54-6	乙酰丙酮
21	17. 266	17.215	17.340	58214	0.0029	17796	626-77-7	己酸丙酯
22	17.957	17.880	18.035	423551	0.0212	122843	106-30-9	庚酸乙酯
23	18.974	18.815	19. 190	9253778	0.4624	1789325	687-47-8	L-乳酸乙酯
24	19.309	19. 190	19.490	2170823	0.1085	549894	111-27-3	正己醇
25	21.398	21.330	21.475	108352	0.0054	31219	626-82-4	己酸丁酯
26	22. 367	22.295	22.440	394431	0.0197	111936	106-32-1	辛酸乙酯
27	23. 727	23.640	24.165	10234681	0.5114	1218326	64 - 19 - 7	乙酸
28	27.080	27.015	27.140	127549	0.0064	39153	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯
29	28. 409	28, 335	28.480	49682	0.0025	11770	79-31-2	异丁酸
30	28.678	28.610	28.755	73689	0.0037	17679	513-85-9	2,3-丁二醇
31	29. 256	29.170	29.350	135776	0.0068	27996	57-55-6	丙二醇
32	29. 525	29, 460	29.590	49047	0.0025	15437	6378-65-0	己酸己酯
33	30.726	30. 565	30.940	1468851	0.0734	294456	107-92-6	丙二醇甲醚
34	31.826	31, 775	31.885	37147	0.0019	10907	98-00-0	糠醇 异戊酸
35	32. 253	32. 180	32. 335	114991	0.0057	26345	503-74-2	异戊酸
36	34. 774	34. 695	34. 860	248276	0.0124	63951	109-52-4	正戊酸
37	36. 090	36. 005	36. 145	42301	0.0021	11842	101-97-3	苯乙酸乙酯
38	38. 586	38. 465	38. 990	12046501	0.6019	2512452	142-62-1	正己酸
39	40. 555	40. 465	40.610	59993	0.0030	13122	60-12-8	苯乙醇
40	42. 213	42. 140	42. 305	89745	0.0045	23478	111-14-8	庚酸
41	44. 363	44. 325	44. 405	50838	0.0025	27102	124-07-2	辛酸
	11.000	11.000	11. 150	2001360900	100.0000	52563473		
						5=555110		