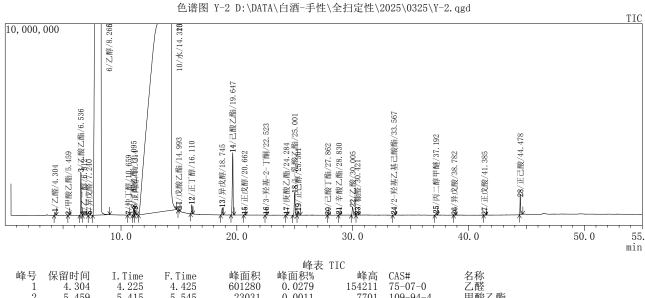
样品信息

2025/03/25 19:20:06 Y-2

: D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2025\0325\Y-2.qgd : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2025\0325\Y-2.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



					峰夷	TIC		
峰号	保留时间	I. Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称
1	4. 304	4. 225	4. 425	601280	0. 0279	154211	75-07-0	乙醛
2	5. 459	5. 415	5. 545	23031	0.0011	7701	109-94-4	甲酸乙酯
2 3	6. 536	6.430	6.670	8241115	0.3821	2235653	141-78-6	乙酸乙酯
4	6.812	6.680	7.055	339097	0.0157	31211	107 - 21 - 1	乙二醇
5	7. 240	7. 170	7.350	89502	0.0041	18626	590-86-3	异戊醛
6	8. 265	7.560	9.025	804321048	37. 2907	28120871	64 - 17 - 5	乙醇
7	10.659	10.560	10. 765	159493	0.0074	33124	78-92-2	仲丁醇
8	11. 095	10.995	11. 150	1352508	0.0627	344218	105-54-4	丁酸乙酯
9	11. 214	11.150	11. 380	1445093	0.0670	271764	71-23-8	正丙醇
10	14. 325	11.525	14.810	1306858931	60. 5898	11527773	7732-18-5	水
11	14. 993	14. 920	15. 095	344962	0.0160	86347	539-82-2	戊酸乙酯
12	16. 110	16.015	16. 220	1996377	0.0926	476208	71-36-3	正丁醇
13	18. 745	18. 605	18.850	1891154	0. 0877	375267	123-51-3	异戊醇
14	19. 647	19. 495	19. 765	15157371	0. 7027	3242326	123-66-0	己酸乙酯
15	20. 662	20. 590	20. 765	107448	0. 0050	24643	71-41-0	正戊醇
16	22. 523	22. 430	22. 600	68580	0. 0032	15151	513-86-0	3-羟基-2-丁酮
17	24. 284	24. 205	24. 365	134996	0. 0063	35072	106-30-9	庚酸乙酯
18	25. 001	24. 820	25. 195	5755835	0. 2669	1126701	687-47-8	L-乳酸乙酯
19	25. 301	25. 195	25. 495	949981	0. 0440	193707	111-27-3	正己醇
20	27. 862	27. 815	27. 925	26330 100046	0.0012	7638	626-82-4 106-32-1	己酸丁酯
21 22	28. 830 30. 005	28. 760 29. 870	28. 910 30. 270	2664048	0. 0046 0. 1235	25126 404935	100-32-1 64-19-7	辛酸乙酯 乙酸
23	30. 421	30. 290	30. 270	84456	0. 1233	13207	98-01-1	糠醛
23 24	30. 421	30. 290 33. 455	33. 690	115386	0. 0059	20957	25601-36-9	
$\frac{24}{25}$	37. 192	37. 080	37. 335	417318	0. 0003	79973	107-92-6	万二醇甲醚
26	38. 782	38. 715	38. 875	31733	0.0193	6882	503-74-2	内一段下睑 异戊酸
20 27	41. 385	41. 310	41. 530	65877	0.0013	11460	109-52-4	开风取 正戊酸
28	44. 478	44. 395	44. 695	3552223	0. 1647	923069	142-62-1	正己酸
20	11. 110	44.000	44.033	2156895219	100, 0000	49813821	172 02 1	II. UHX
				2100000213	100.0000	TJ01J021		