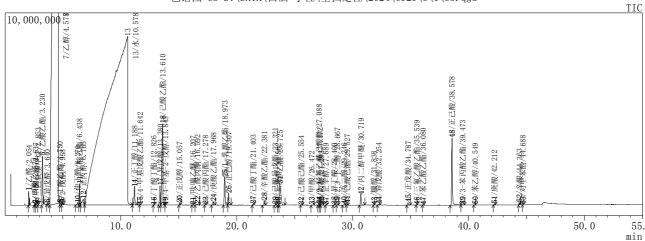
: 2024/10/11 02:07:53 : 63

分析品品 ID 村品品 ID 村居出文件 据始实方文件 大方文件 大文件 大件 : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\63.qgd : D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\63.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 63 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\1\63.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. 054	2.005	2. 140	1710563	0. 0903	722450	75-07-0	乙醛		
$\hat{2}$	2. 574	2. 515	2.615	188213	0. 0099	57744	67-64-1	丙酮		
3	2. 637	2. 615	2. 695	101150	0. 0053	44850	109-94-4	甲酸乙酯		
4	2. 853	2. 825	2.895	44872	0.0024	21224	462-95-3	二乙氧基甲烷		
5	3. 230	3. 170	3. 355	9747109	0. 5147	2526736	141-78-6	乙酸乙酯		
6	3.640	3.600	3.740	190558	0.0101	53377	590-86-3	异戊醛		
7	4.578	3.860	4.695	688937531	36. 3803	24814177	64 - 17 - 5	乙醇		
8	4.750	4.710	4.880	586196	0.0310	93297	105-54-4	丁酸乙酯		
9	4. 958	4.880	5.060	333994	0.0176	68020	107-87-9	2-戊酮		
10	6. 270	6.080	6.360	615198	0. 0325	86888	78-92-2	仲丁醇		
11	6. 438	6. 360	6. 510	3799988	0. 2007	1097148	105-54-4	丁酸乙酯		
12	6. 765	6. 510	6.880	3344048	0. 1766	293004	71-23-8	正丙醇		
13	10. 578	6. 880	10. 990	1103779403	58. 2866	8709740	7732-18-5	水工一粒		
14 15	11. 188 11. 642	10. 990 11. 585	11. 440 11. 705	$\begin{array}{r} 4455307 \\ 31613 \end{array}$	0. 2353 0. 0017	935584 11727	71-36-3 0-00-0	正丁醇 4-甲基戊酸乙酯		
16	12. 826	12. 775	12. 880	24481	0.0017	7861	109-21-7	丁酸丁酯		
17	13. 380	13. 240	13. 445	4461060	0. 2356	1004768	123-51-3	异戊醇		
18	13. 610	13. 445	13. 740	26239582	1. 3856	4211641	123-66-0	己酸乙酯		
19	13. 843	13. 795	13. 890	22163	0. 0012	7833	0-00-0	4-甲基-2-戊醇		
20	15. 057	14. 985	15. 155	309091	0. 0163	85509	71-41-0	正戊醇		
$\overline{21}$	16. 207	16. 140	16. 260	42100	0.0022	13187	65330-49-6	呋喃乙醚		
22	16. 592	16.415	16.790	276739	0.0146	49805	123-54-6	乙酰丙酮		
23	17. 278	17. 195	17.330	81779	0.0043	23863	626-77-7	己酸丙酯		
24	17. 968	17.815	18. 140	748193	0. 0395	193616	106-30-9	庚酸乙酯		
25	18. 973	18.840	19. 215	7857358	0. 4149	1418459	687-47-8	L-乳酸乙酯		
26	19. 307	19. 215	19. 515	2363898	0. 1248	572859	111-27-3	正己醇		
27	21. 403	21. 325	21. 480	208405	0.0110	60338	626-82-4	己酸丁酯		
28 29	22. 381 23. 321	22. 215 23. 230	22. 515	972148 101907	0.0513	239506 28879	106-32-1 2198-61-0	辛酸乙酯		
30	23. 562	23. 495	23. 395 23. 625	33672	0. 0054 0. 0018	8653	2198-61-0 111-70-6	己酸异戊酯 正庚醇		
31	23. 725	23. 493	24. 165	9296740	0. 4909	1129900	64-19-7	乙酸		
32	25. 554	25. 510	25. 660	24789	0. 0013	6593	6378-65-0	己酸己酯		
33	26. 472	26. 405	26. 680	81622	0. 0043	12142	64-18-6	甲酸		
34	27. 088	26. 990	27. 140	216635	0. 0114	52040	25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯		
35	27.172	27.140	27. 230	115480	0.0061	28714	513-85-9	2,3-丁二醇		
36	27. 293	27.230	27.490	130532	0.0069	25685	79-09-4	丙酸		
37	27.689	27.630	27.760	45350	0.0024	11569	111-87-5	正辛醇		
38	28. 400	28. 320	28. 480	75198	0.0040	19647	79-31-2	异丁酸		
39	28. 667	28.605	28. 775	84595	0. 0045	19861	513-85-9	2,3-丁二醇		
40	29. 246	29. 130	29. 375	138069	0.0073	27784	57-55-6	丙二醇		
41	29. 527	29. 445	29.620	233513	0.0123	67250	6378-65-0	己酸己酯		
42	30. 719	30. 590	31. 065	2608513	0. 1377	553487	107-92-6 $98-00-0$	丙二醇甲醚 糖酶		
43 44	31. 838 32. 254	31. 780 32. 140	31. 880 32. 380	26897 194082	0. 0014 0. 0102	7511 42018	503-74-2	糠醇 异戊酸		
44	34. 787	34. 665	35. 015	567150	0. 0102	119974	109-52-4	正戊酸		
46	35. 539	35. 470	35. 590	18735	0. 0233	4638	63169-61-9	三氟乙酸乙酯		
47	36. 080	36. 025	36. 165	50663	0. 0027	13819	101-97-3	苯乙酸乙酯		
48	38. 578	38. 415	39. 330	17519114	0. 9251	3478640	142-62-1	正己酸		
49	39. 473	39. 330	39. 665	152840	0.0081	20944	2021-28-5	3-苯丙酸乙酯		

峰号	保留时间	I.Time	F. Time	峰面积	峰面积%	峰高	CAS#	名称
50	40.549	40.455	40.625	61667	0.0033	15786	60-12-8	苯乙醇
51	42.212	42. 135	42.320	200273	0.0106	51993	111-14-8	庚酸
52	44. 363	44.310	44.460	237553	0.0125	104015	124-07-2	辛酸
53	44.688	44.640	44.740	21080	0.0011	11169	106 - 44 - 5	对甲苯酚
				1893709409	100.0000	53287922		