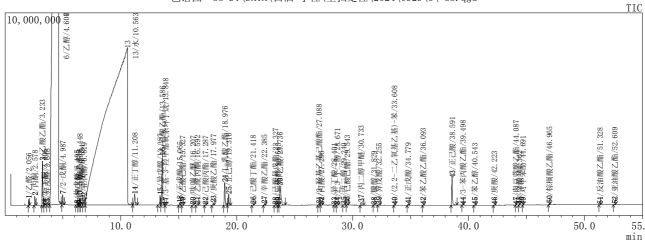
2024/10/11 18:15:56

-38

D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\-38.qgd D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\-38.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 -38 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\3\-38.qgd



峰号   保留时间   I. Time									
2 2 2.578 2.510 2.695 141692 0.0784 461059 67-64-1 万刷						峰表	TIC		
2 2 2.578 2.510 2.695 141.692 0.7084 461059 67-64-1 万削 3 31.323 3.170 3.350 8402.492 0.4652 2286534 141-78-6 乙酸乙酯 3.361 3.406 3.350 3.480 480125 0.0266 8634 78-93-3 2-丁酮 5 3.648 3.605 3.785 577886 0.0320 117623 590-86-3 月戊醇 7 4.967 4.967 5.135 2015647 0.1116 524411 107-87-9 2-戊醇 9 6.335 6.285 6.385 195196 0.0108 49434 78-92-2 仲戊醇 9 6.335 6.285 6.385 195196 0.0108 49434 78-92-2 仲戊醇 9 6.335 6.285 6.515 1084303 0.0600 320836 105-54-4 丁茂尼醇 11 6.634 6.515 6.715 1056270 0.016 8 19432 71-23-8 正丙醇 11 6.634 6.515 6.715 1056270 0.0585 129272 71-23-8 正丙醇 12 6.819 6.715 6.915 10584614 56.2438 8127303 7732-18-5 太 正丙醇 14 11.208 11.025 111.425 2921141 0.1617 531924 71-36-3 正丁醇 16 13.896 13.435 13.750 12087569 0.6692 2563497 123-66-0 □茂成酉 17 13.848 13.795 13.925 52645 0.0029 15840 0-00-0 3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷 18 15.065 14.970 15.160 319286 0.0177 92351 71-41-0 正戊醇 18 15.065 14.970 15.160 319286 0.0177 92351 71-41-0 正戊醇 19 15.327 15.245 15.00 30068 0.0077 92351 71-41-0 正戊醇 19 15.327 15.245 15.00 30068 0.0077 92351 71-41-0 正戊醇 12 16.592 16.406 16.715 124560 0.0069 254541 12-3-54-6 已被内酯 22 17.287 17.205 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成己酯 22 17.287 17.286 23 17.977 17.840 18.055 333704 0.018 12832 626-77-7 足成己酯 22 17.287 17.286 23 18.805 23 17.977 17.840 18.055 333704 0.018 12832 626-77-7 足成己酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成己酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成已酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成已酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成已酯 22 17.387 17.840 18.055 333704 0.0185 92316 106-30-9 民族乙酯 22 月 12 18 18 19 19 15.327 15.245 15.000 75667 0.0029 13403 8087-47-8 上乳成乙酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成日酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 足成日酯 22 17.287 17.295 17.360 30724 0.0028 12832 626-77-7 日族日暦 22 18.850 2.280 2.280 2.285 2.280 2.285 2.280 2.285 2.280 2.285 2.280 2.285 2.280 2.285 2.285 2.280 2.285 2.285 2.2850 2.2855 2.2850 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2.2855 2	峰号								名称
3 3、323 3、1.70 3、350 8402492 0、4652 2286634 141-78-6 乙酸乙脂 5 3、48 4 3、480 480125 0、0266 86344 78-93-3 2 丁酮 5 3、648 3、605 3、785 577886 0、0320 17623 590-86-3 异戊醛 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、948 6、195 6、095 6、285 209725 0、0116 29272 6032-29-7 仲戊醇 9 6。335 6、285 6、385 195196 0、0108 49434 78-92-2 仲戊醇 7 4 7 1 1 6、6334 6、615 6、615 1084303 0、0600 320836 105-54-4 丁酸乙脂 11 6、634 6、615 6、615 1854702 0、1027 241422 71-23-8 正丙醇 13 10、563 6、915 11、025 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 11、125 11、125 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 11、125 11、125 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 11、125 11、125 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 正丁醇 15 13、387 13、175 13、455 2094525 0、1160 497240 123-51-3 异戊醇 17 13、848 13、795 13、925 52645 0、0029 15840 0 -00-0 3・基-3・羟甲基氧杂环丁烷 18 15、065 14,970 15、160 319286 0、0177 92351 71-41-0 正戊醇 19 15、327 15、245 15、400 30068 0、0017 8169 142-92-7 乙酸己酯 17、977 17、840 18、055 333704 0、1085 92316 106-30-9 庚酸乙酯 22 17、287 17、205 17、360 50724 0、0028 12832 626-77-7 正戊醇 24 18、976 18、850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 正戊醇 24 18、976 18.850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 二戌醇 24 18、976 18.850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 二戌醇 24 18、976 18.850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 二戌醇 24 22 35.23 230 23、400 53205 0、0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 27、22 385 22.280 22.485 229758 0、0127 64723 106-32-1 产腹足脂 22 3.372 23.230 23.400 53205 0、0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 27、20 2.3 565 23.495 23.600 27.756 0、0012 7.6473 106-32-1 产腹足脂 22.9 545 29.603 117150 0、0066 22692 57-55-6 丙二醇 12度月 33 22.7 298 27.2 20 7.3 52 1855 0、0012 7 140 79-99-4 丙酸 12 2.9 5 1.5 5 1.0			2.010	2.130		0.0412	311435		乙醛
3 3、323 3、1.70 3、350 8402492 0、4652 2286634 141-78-6 乙酸乙脂 5 3、48 4 3、480 480125 0、0266 86344 78-93-3 2 丁酮 5 3、648 3、605 3、785 577886 0、0320 17623 590-86-3 异戊醛 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、937 4、905 5、135 2015647 0、1116 524411 107-87-9 2・戊醇 7 4、948 6、195 6、095 6、285 209725 0、0116 29272 6032-29-7 仲戊醇 9 6。335 6、285 6、385 195196 0、0108 49434 78-92-2 仲戊醇 7 4 7 1 1 6、6334 6、615 6、615 1084303 0、0600 320836 105-54-4 丁酸乙脂 11 6、634 6、615 6、615 1854702 0、1027 241422 71-23-8 正丙醇 13 10、563 6、915 11、025 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 11、125 11、125 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 11、125 11、125 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 11、125 11、125 1015864164 56、2438 8127303 7732-18-5 太 正丁醇 15 13、387 13、175 13、455 2094525 0、1160 497240 123-51-3 异戊醇 17 13、848 13、795 13、925 52645 0、0029 15840 0 -00-0 3・基-3・羟甲基氧杂环丁烷 18 15、065 14,970 15、160 319286 0、0177 92351 71-41-0 正戊醇 19 15、327 15、245 15、400 30068 0、0017 8169 142-92-7 乙酸己酯 17、977 17、840 18、055 333704 0、1085 92316 106-30-9 庚酸乙酯 22 17、287 17、205 17、360 50724 0、0028 12832 626-77-7 正戊醇 24 18、976 18、850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 正戊醇 24 18、976 18.850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 二戌醇 24 18、976 18.850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 二戌醇 24 18、976 18.850 19、200 5863993 0、3247 1162938 687-47-8 二戌醇 24 22 35.23 230 23、400 53205 0、0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 27、22 385 22.280 22.485 229758 0、0127 64723 106-32-1 产腹足脂 22 3.372 23.230 23.400 53205 0、0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 27、20 2.3 565 23.495 23.600 27.756 0、0012 7.6473 106-32-1 产腹足脂 22.9 545 29.603 117150 0、0066 22692 57-55-6 丙二醇 12度月 33 22.7 298 27.2 20 7.3 52 1855 0、0012 7 140 79-99-4 丙酸 12 2.9 5 1.5 5 1.0	2		2.510	2.695	1415492		461059		丙酮
4 3 406 3 350 3 480 480125 0.0266 86344 78-93-3 2-丁酮 5 3 .648 3.605 3.785 577886 0.0320 117623 599-86-3 异戊醛 6 4.607 3.845 4.845 728926701 40.3573 25704615 64-17-5 乙醛 7 4.987 4.905 5.135 2015647 0.1116 524411 107-87-9 2-戊酮 8 6.195 6.095 6.285 209725 0.0116 29272 6032-29-7 仲戊醇 9 6.335 6.285 6.385 195196 0.0108 49434 78-92-2 仲戊醇 10 6.448 6.385 6.515 1084303 0.0600 320836 105-54-4 丁酸乙酯 111 6.634 6.515 6.715 1056270 0.0585 129272 71-23-8 正丙醇 12 6.819 6.715 6.915 184702 0.1027 241422 71-23-8 正丙醇 13 10.563 6.915 11.025 1015864164 56.2438 8127303 7732-18-5 水 14 11.208 11.025 11.425 292141 0.1617 531924 77-36-3 正丁醇 15 13.387 13.175 13.435 2094525 0.1160 497240 123-51-3 异戊醛 16 13.387 13.175 13.495 2094525 0.0169 497240 123-51-3 异戊醛 17 13.848 13.795 13.925 52645 0.0029 15840 0-00-0 正戊醛 18 15.056 14.970 15.160 319286 0.0177 92351 71-41-0 正戊醛 20 16.207 16.140 16.280 46641 0.0026 13353 65330-49-6 乙醛戊酉酯 21 16.592 16.460 16.715 124560 0.0069 25464 123-54-6 乙醛戊酉酯 22 17.287 17.205 17.360 50724 0.0028 12832 626-77-7 乙醛戊酉酯 22 17.287 17.205 17.360 50724 0.0028 12832 626-77-7 乙醛戊酉酯 24 18.966 18.850 19.200 5863993 0.3247 1162938 687-47-8  上乳酸乙酯 25 19.316 19.200 19.475 218885 0.1012 64723 106-32-1 上乳酸乙酯 25 19.316 19.200 19.475 218885 0.0029 1169-86-3-1 上乳酸乙酯 24 18.976 18.850 19.200 5863993 0.3247 1162938 687-47-8 上乳酸乙酯 25 19.316 19.200 19.475 218885 0.0029 1243 2198-61-0 己醛异醛 28 23.327 23.300 23.400 53205 0.0029 14103 25601-36-9 庚酸乙酯 29 23.565 23.495 23.620 27.756 0.0012 7407-90-4 丙酸 31 27.088 27.000 27.170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 庚戌 18 32 27.296 27.200 27.395 21885 0.0012 7407-90-4 丙酸 33 28.401 28.360 28.485 34784 0.0019 9669 79-31-2 异皮醛 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0026 22692 57-55-6 □ 元醛 35 29.240 29.140 29.360 117150 0.0065 31387 6378-65-0 □ 元醛甲醛 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9681 513-85-9 2.3-T_= 35 29.240 29.140 29.360 117150 0.0065 31387 6378-65-0 □ 元醛异醛 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0024 12763 98-00-0  27 24 24 28.603 36.633 36.635 30.975 669287 0.0382 137751 107-92-6 丙醛 34 28.600 33.608 33.535 33.665 2030	3	3. 233	3.170	3.350	8402492	0.4652	2286534	141-78-6	7.酸乙酯
6 4 .607 3 .8 45 4 .845 728926701 40 .3573 25704615 64-17-5 乙醇	4		3.350	3.480	480125	0.0266	86344	78-93-3	2-丁酮
6 4 .607 3 .8 45 4 .845 728926701 40 .3573 25704615 64-17-5 乙醇	5			3. 785	577886	0.0320	117623	590-86-3	异戊醛
8 6 195 6 0.95 6 0.25 209725 0.0116 524411 107-87-9 2-戊뼴	6	4, 607	3, 845	4, 845	728926701	40, 3573	25704615	64-17-5	乙醇
8 6.195 6.095 6.285 209725 0.0116 29272 6032-29-7 仲人醇 9 6.335 6.285 6.285 6.385 195196 0.0108 49434 78-92-2 仲丁醇 10 6.448 6.385 6.515 1084303 0.0600 320836 105-54-4 丁酸乙酯 11 6.634 6.515 6.715 1056270 0.0585 129272 71-23-8 正丙醇 12 6.819 6.715 6.915 1854702 0.1027 241422 71-23-8 正丙醇 11 0.563 6.915 11.025 1015864164 56.2438 8127303 7732-18-5 水 正丙醇 14 11.208 11.025 11.425 2921141 0.1617 531924 71-36-3 正丁醇 15 13.387 13.175 13.435 2094525 0.1160 497240 123-51-3 异戊醇 16 13.586 13.435 13.750 12087569 0.6692 2563497 123-66-0 己酸乙酯 17 13.848 13.795 13.925 52645 0.0029 15840 0-00-0 3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷 18 15.065 14.970 15.160 319286 0.0177 92351 71-41-0 正戊醇 19 15.327 15.245 15.400 30068 0.0017 92351 71-41-0 正戊醇 20 16.207 16.140 16.280 46641 0.0026 13353 65330-49-6 呋喃乙醛 21 16.592 16.460 16.715 124560 0.0069 25454 123-54-3 丹皮醛 21 16.592 16.460 16.785 124560 0.0069 25454 123-54-3 丹皮醛 21 17.977 17.840 18.055 333704 0.0185 92316 106-30-9 庚酸乙酯 24 18.976 18.850 19.200 5863993 0.3247 1162938 687-47-8 L-乳酸乙酯 25 19.316 19.200 19.475 2178855 0.1206 523017 111-27-3 正己醇 26 21.418 21.295 21.500 75667 0.0042 21606 626-82-4 正茂醇 26 21.418 21.295 21.500 75667 0.0042 21606 626-82-4 正茂醇 11-70-3 正庚醇 29 23.365 23.395 2.280 22.485 229758 0.0127 64723 106-32-1 辛酸乙酯 29 23.565 23.495 23.600 27756 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 月皮醛 29 23.565 23.495 23.502 23.800 23.736 0.0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 29 23.565 23.495 23.502 23.800 23.736 0.0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 29 23.565 23.495 23.502 23.800 28.735 0.0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 29 23.565 23.495 23.600 28.745 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 23.726 29.25.500 29.140 29.360 119932 0.0066 22692 57-55-6 丙二醇甲醛 33 28.401 28.360 28.485 34784 0.0019 9669 79-31-2 异戊醛 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9881 513-85-9 2.3-丁二醇 71 正醇 24.500 28.745 39912 0.0022 9881 513-85-9 2.3-丁二醇 23.200 23.400 28.745 39912 0.0022 9881 513-85-9 2.3-丁二醇 71 正醇 23.200 23.600 23.1756 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 23.200 24.800 28.745 39912 0.0026 2992 57-55-6 丙 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		4, 987			2015647	0. 1116	524411	107-87-9	2-戊酮
9 6. 335 6. 285 6. 385 195196 0. 0108 49434 78-92-2 仲丁醇 10 6. 448 6. 385 6. 515 1084303 0. 0600 320836 105-54-4 11 6. 634 6. 515 6. 715 1056270 0. 0585 129272 71-23-8 正丙醇 12 6. 819 6. 715 6. 915 1854702 0. 1027 241422 71-23-8 正丙醇 13 10. 563 6. 915 11. 025 1015864164 56. 2438 8127303 7732-18-5 水 14 11. 208 11. 025 11.5864164 56. 2438 8127303 7732-18-5 水 14 11. 208 11. 025 11. 425 2921141 0. 1617 531924 71-36-3 正丁醇 15 13. 387 13. 175 13. 435 2094525 0. 1160 497240 123-51-3 异戊醇 16 13. 586 13. 435 13. 750 12087569 0. 6692 2563497 123-66-0 己酸乙酯 17 13. 848 13. 795 13. 925 52645 0. 0029 15840 0-00-0 3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷 18 15. 065 14. 970 15. 160 319286 0. 0177 92351 71-41-0 19 15. 327 15. 245 15. 400 30068 0. 0017 8169 142-92-7 乙酸己酯 20 16. 207 16. 140 16. 280 46641 0. 0026 13353 65330-49-6 呋喃乙醛 21 16. 592 16. 460 16. 715 124560 0. 0069 25454 123-54-6 乙酰丙酮 22 17. 287 17. 205 17. 360 50724 0. 0028 12832 626-77- 己酸丙酮 23 17. 977 17. 840 18. 055 333704 0. 0185 92316 106-30-9 庚酸乙酯 24 18. 976 18. 850 19. 200 5863993 0. 3247 1162938 687-47-8 上乳酸乙酯 25 19. 316 19. 200 19. 475 2178855 0. 1206 523017 111-27-3 正己醇 26 21. 418 21. 295 21. 500 75667 0. 0042 21606 626-82-4 己酸丁酯 26 21. 418 21. 295 21. 500 75667 0. 0042 21606 626-82-4 己酸丁酯 27 22. 385 22. 280 22. 485 229758 0. 1027 64723 106-32-1 辛酸乙酯 27 28. 33. 327 23. 230 23. 400 53205 0. 0029 12443 198-61-0 正庚醇 28 23. 327 23. 230 23. 400 8233601 0. 4559 994642 64-19-7 上聚基工基已酸酯 27 28. 84 011 28. 860 28. 485 34784 0. 0019 9669 99-31-2 上界 异丁酸 30 23. 736 23. 650 24. 200 8233601 0. 4559 994642 64-19-7 上聚基工基已酸酯 37 27. 088 27. 000 27. 170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 上异基 2-羟基工基已酸酯 37 30. 733 30. 625 30. 975 689287 0. 0382 137751 107-90-4 月芹酸 38 31. 829 31. 765 31. 905 43772 0. 0022 9681 513-85-9 2. 3-T 二醇 38 31. 829 31. 765 31. 905 43772 0. 0022 9681 513-85-9 2. 3-T 三醇 38 31. 829 31. 765 31. 905 43772 0. 0024 12763 88-00-0 月芹醛 39 32. 255 32. 165 32. 3665 97150 0. 0054 20922 503-74-2 月芹酸 40 33. 608 33. 535 33. 665 20307 0. 0011 6155 6314-97-2 (2,2-正Z氧基乙基)-苯正及酸			6. 095	6. 285		0. 0116	29272	6032-29-7	仲戊醇
10 6.448 6.385 6.515 1084303 0.0600 320836 105-54-4 丁酸乙酯 11 6.634 6.515 6.715 1056270 0.0585 129272 71-23-8 正丙醇 12 6.819 6.715 6.915 1854702 0.1027 241422 71-23-8 正丙醇 13 10.563 6.915 11.025 1015864164 56.2438 8127303 7732-18-5 水 14 11.208 11.025 11.425 2921141 0.1617 531924 71-36-3 正丁醇 15 13.387 13.175 13.435 2094525 0.1160 497240 123-51-3 异戊醇 16 13.586 13.435 13.750 12087569 0.6692 2563497 123-66-0 己酸乙酯 17 13.848 13.795 13.925 52645 0.0029 15840 0-00-0 3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷 18 15.065 14.970 15.160 319286 0.0177 92351 71-41-0 正戊醇 19 15.327 15.245 15.400 30068 0.0017 8169 142-92-7 乙酸己酯 20 16.207 16.140 16.280 46641 0.0026 13353 65330-49-6 呋喃乙酰 21 16.592 16.460 16.715 124560 0.0069 25454 123-54-6 乙酰丙酮 22 17.287 17.205 17.360 50724 0.0028 12832 626-77-7 己酸丙酯 23 17.977 17.840 18.055 333704 0.0185 92316 106-30-9 庚酸乙酯 24 18.976 18.850 19.200 5863993 0.3247 1162938 687-47-8 L-乳酸乙酯 25 19.316 19.200 19.475 2178855 0.1206 523017 111-27-3 正己醇 26 21.418 21.295 21.500 75667 0.0042 21606 626-82-4 己酸丁酯 22 22.385 22.280 22.485 229758 0.0127 64723 106-32-1 辛酸乙酯 23 37.36 23.365 23.495 23.620 27756 0.0012 7429 111-70-6 正庚醇 31 27.088 27.000 27.170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 2丹醛 32 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 33 28.401 28.360 28.485 34784 0.0019 9669 79-31-2 丹丁酸 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0024 1266 626-82-4 己庚醇 36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 39-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醛 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 39-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0065 31387 6378-65-0 己胺甲醛 34 38.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 40 33.608 33.535 33.665 97150 0.0061 12769 1277-2		6. 335	6. 285	6. 385			49434	78-92-2	仲丁醇
11				6, 515		0, 0600	320836	105-54-4	一下酸 ご 酷
12   6.8   819   6.715   6.9   15   1854702   0.1027   241422   71-23-8   正内醇   13   10.563   6.9   15   11.025   1015864164   56.2438   8127303   7732-18-5   水		6, 634	6, 515	6, 715		0.0585	129272	71-23-8	正丙醇
13	12	6.819	6.715	6.915	1854702	0.1027	241422	71-23-8	正丙醇
14		10. 563		11.025	1015864164	56, 2438	8127303	7732-18-5	
15   13, 387   13, 175   13, 435   2094525   0, 1160   497240   123-51-3   异戊醇   16   13, 586   13, 435   13, 755   12087569   0, 6692   2563497   123-66-0   己酸乙酯   17   13, 848   13, 795   13, 925   52645   0, 0029   15840   0-00-0   3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷   18   15, 065   14, 970   15, 160   319286   0, 0177   92351   71-41-0   正戊醇   19   15, 327   15, 245   15, 400   30068   0, 0017   8169   142-92-7   乙酸己酯   20   16, 207   16, 140   16, 280   46641   0, 0026   13353   65330-49-6   八碳   124560   0, 0069   25454   123-54-6   乙酰丙酮   22   17, 287   17, 205   17, 360   50724   0, 0028   12832   626-77-7   己酸丙酮   22   17, 977   17, 840   18, 055   333704   0, 0185   92316   106-30-9   庚酸乙酯   24   18, 976   18, 850   19, 200   5863993   0, 3247   1162938   687-47-8   L-乳酸乙酯   25   19, 316   19, 200   19, 475   2178855   0, 1206   523017   111-27-3   正己醇   26   21, 418   21, 295   21, 500   75667   0, 0042   21606   626-82-4   己酸丁酯   27   22, 385   22, 280   22, 485   229758   0, 0127   64723   106-32-1   全酸乙酯   28   23, 327   23, 230   23, 400   53205   0, 0029   12443   2198-61-0   己酸异戊酯   29   23, 565   23, 495   23, 620   27756   0, 0015   7429   111-70-6   正庚醇   30   23, 736   23, 650   24, 200   8233601   0, 4559   994642   64-19-7   乙酸   27   28   28   27, 296   27, 220   27, 395   21855   0, 0012   7140   79-09-4   708   33   28, 401   28, 360   28, 485   34784   0, 0019   9669   79-31-2   异丁酸   34   28, 671   28, 600   28, 745   39912   0, 0022   9681   513-85-9   2, 3-T□□醇   37   30, 733   30, 625   30, 975   689287   0, 0382   137751   107-92-6   70, □醇甲醚   40, 33, 608   33, 535   33, 665   20307   0, 0011   6155   6314-97-2   日胶乙酯   日胶乙酯   12788   301-97-3   日胶乙酯   12788   30	14	11, 208							
16   13.586   13.435   13.750   12087569   0.6692   2563497   123-66-0   己酸乙酯   17   13.848   13.795   13.925   52645   0.0029   15840   0-00-0   3-基-3-羟甲基氧杂环丁烷   18.15.065   14.970   15.160   319286   0.0177   8169   142-92-7   乙酸己酯   2.016.207   16.140   16.280   46641   0.0026   13353   65330-49-6   呋喃乙醚   2.116.592   16.460   16.715   124560   0.0069   25454   123-64-6   乙酰丙酮   2.217.287   17.205   17.360   50724   0.0028   12832   626-77-7   己酸丙酮   2.217.287   17.840   18.055   333704   0.0185   92316   106-30-9   庚酸乙酯   2.2188   19.200   586393   0.3247   1162938   687-47-8   1-乳酸乙酯   2.258   19.316   19.200   19.475   2178855   0.1206   523017   111-27-3   1.218   1.218   2.25   21.800   75667   0.0042   21606   626-82-4   己酸丁酯   2.22   23.357   23.320   23.400   53205   0.0029   12443   2198-61-0   己酸异戊酯   2.29   23.565   23.495   23.620   27756   0.0015   7429   111-70-6   正庚醇   2.258   2.280   22.485   229758   0.0127   64723   106-32-1   2.285   23.373   23.650   24.200   8233601   0.4559   994642   64-19-7   2.285   2.285   2.2800   27.756   0.0015   7429   111-70-6   正庚醇   2.258   2.2800   27.756   0.0015   7429   107-70-6   1.259   1.2		13. 387	13. 175		2094525	0. 1160	497240	123-51-3	异戊醇
17 13.848 13.795 13.925 52645 0.0029 15840 0-00-0 3-基-3-羟甲基氧条环丁烷 18 15.065 14.970 15.160 319286 0.0177 92351 71-41-0 正戊醇 15.327 15.245 15.400 30068 0.0017 8169 142-92-7 乙酸己酯 20 16.207 16.140 16.280 46641 0.0026 13353 65330-49-6 呋喃乙醚 21 16.592 16.460 16.715 124560 0.0069 25454 123-54-6 乙酰丙酮 22 17.287 17.205 17.360 50724 0.0028 12832 626-77-7 己酸丙酯 23 17.977 17.840 18.055 333704 0.0185 92316 106-30-9 庚酸乙酯 24 18.976 18.850 19.200 5863993 0.3247 1162938 687-47-8 上-乳酸乙酯 25 19.316 19.200 19.475 2178855 0.1206 523017 111-27-3 正己醇 26 21.418 21.295 21.500 75667 0.0042 21606 626-82-4 己酸丁酯 28 23.327 23.230 23.400 53205 0.0127 64723 106-32-1 辛酸乙酯 28 23.327 23.230 23.400 53205 0.0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 29 23.565 23.495 23.620 27756 0.0015 7429 111-70-6 正庚醇 30 23.736 23.650 24.200 8233601 0.4559 994642 64-19-7 乙酸 31 27.088 27.000 27.170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 2-羟基乙基已酸酯 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.200 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.200 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.200 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.200 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9681 513-85-9 2.3-丁二醇 35 29.240 29.140 29.360 119932 0.0066 22692 57-55-6 丙二醇 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 33 22.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 月戊酸 42 36.093 36.030 36.655 97150 0.0054 20922 503-74-2 月戊酸 42 36.093 36.030 36.655 97150 0.0054 20922 503-74-2 月戊酸 42 36.093 36.030 36.655 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61614943 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61614943 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61614943 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61614943 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61614943 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61617493 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61617493 0.3664 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 61617	16							123-66-0	己酸乙酯
18		13, 848	13. 795	13.925		0.0029		0-00-0	3-基-3-羟甲基氢杂环丁烷
19 15. 327 15. 245 15. 400 30068 0. 0017 8169 142-92-7 乙酸己酯 20 16. 207 16. 140 16. 280 46641 0. 0026 13353 65330-49-6 呋喃乙醚 21 16. 592 16. 460 16. 715 124560 0. 0069 25454 123-54-6 乙酰丙酮 22 17. 287 17. 205 17. 360 50724 0. 0028 12832 626-77-7 己酸丙酯 23 17. 977 17. 840 18. 055 333704 0. 0185 92316 106-30-9 庚酸乙酯 24 18. 976 18. 850 19. 200 5863993 0. 3247 1162938 687-47-8	18	15, 065	14.970			0.0177			正戊醇
20 16, 207 16, 140 16, 280 46641 0, 0026 13353 6530-49-6 呋喃乙醛 21 16, 592 16, 460 16, 715 124560 0, 0069 25454 123-54-6 乙酰丙酮 22 17, 287 17, 205 17, 360 50724 0, 0028 12832 626-77-7 己酸丙酯 23 17, 977 17, 840 18, 055 333704 0, 0185 92316 106-30-9 庚酸乙酯 24 18, 976 18, 850 19, 200 5863993 0, 3247 1162938 687-47-8 1-乳酸乙酯 25 19, 316 19, 200 19, 475 2178855 0, 1206 626-82-4 己酸丁酯 26 21, 418 21, 295 21, 500 75667 0, 0042 21606 626-82-4 己酸丁酯 27 22, 385 22, 280 22, 485 229758 0, 0127 64723 106-32-1 辛酸乙酯 29 23, 565 23, 495 23, 620 27756 0, 0015 7429 111-70-6 正庚醇 30 23, 736 23, 650 24, 200 8233601 0, 4559 994642 64-19-7 乙酸 31 27, 088 27, 000 27, 170 142700 0, 0079 41053 25601-36-9 2-羟基乙基己酸酯 32 27, 296 27, 220 27, 395 21855 0, 0012 740 79-09-4 丙酸 33 28, 401 28, 360 28, 485 34784 0, 0019 9669 79-31-2 异丁酸 34 28, 671 28, 600 28, 745 39912 0, 0022 9681 513-85-9 2, 3-丁二醇 35 29, 240 29, 140 29, 360 119932 0, 0066 25 2692 57-55-6 丙二醇 36 29, 543 29, 455 29, 630 117150 0, 0065 31387 6378-65-0 丙二醇甲醚 33, 0733 30, 625 30, 975 689287 0, 0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 40 33, 608 33, 535 33, 665 20307 0, 0011 6155 6314-97-2 (2, 2-二乙氧基乙基)-苯41 34, 779 34, 690 34, 885 174449 0, 0097 4063 109-52-4 正戊酸 41 34, 779 34, 690 34, 885 174449 0, 0097 4063 109-52-4 正戊酸 43 38, 591 38, 475 39, 025 6617493 0, 3664 1351444 142-62-1 正戊酸 43 38, 591 38, 475 39, 025 6617493 0, 3664 1351444 142-62-1 正戊酸		15. 327	15. 245	15.400		0.0017	8169	142-92-7	乙酸己酯
21 16.592 16.460 16.715 124560 0.0069 25454 123-54-6 乙酰丙酮 22 17.287 17.205 17.360 50724 0.0028 12832 626-77-7 己酸丙酯 18.976 18.850 19.200 5863993 0.3247 1162938 687-47-8	20	16. 207	16. 140	16. 280	46641	0.0026	13353	65330-49-6	呋喃乙醚
22       17. 287       17. 205       17. 360       50724       0. 0028       12832       626-77-7       己酸丙酯         23       17. 977       17. 840       18. 055       333704       0. 0185       92316       106-30-9       庚酸乙酯         24       18. 976       18. 850       19. 200       5863993       0. 3247       1162938       687-47-8       L-乳酸乙酯         25       19. 316       19. 200       19. 475       2178855       0. 1206       523017       111-27-3       正己醇         26       21. 418       21. 295       21. 500       75667       0. 0042       21606       626-82-4       己酸丁酯         27       22. 385       22. 280       22. 485       229758       0. 0127       64723       106-32-1       辛酸乙酯         28       23. 327       23. 495       23. 620       27756       0. 0015       7429       111-70-6       正庚醇         30       23. 736       23. 650       24. 200       8233601       0. 4559       994642       64-19-7       乙酸         31       27. 296       27. 200       27. 395       21855       0. 0012       7140       79-09-4       丙酸         33       28. 401       28. 360       28. 485 <td>21</td> <td>16. 592</td> <td>16.460</td> <td></td> <td></td> <td>0.0069</td> <td>25454</td> <td>123-54-6</td> <td>乙酰丙酮</td>	21	16. 592	16.460			0.0069	25454	123-54-6	乙酰丙酮
23       17. 977       17. 840       18. 055       333704       0.0185       92316       106-30-9       庚酸乙酯         24       18. 976       18. 850       19. 200       5863993       0.3247       1162938       687-47-8       L-乳酸乙酯         25       19. 316       19. 200       19. 475       2178855       0. 1206       523017       111-27-3       正己醇         26       21. 418       21. 295       21. 500       75667       0. 0042       21606       626-82-4       己酸丁酯         27       22. 385       22. 280       22. 485       229758       0. 0127       64723       106-32-1       辛酸乙酯         28       23. 327       23. 230       23. 400       53205       0. 0029       12443       2198-61-0       己酸异戊酯         29       23. 565       23. 495       23. 620       27756       0. 0015       7429       111-70-6       正庚醇         30       23. 736       23. 650       24. 200       8233601       0. 4559       994642       64-19-7       乙酸         31       27. 088       27. 000       27. 170       142700       0. 0079       41053       25601-36-9       2-羟基基乙基己酸酯         32       27. 296       27. 220 <t< td=""><td></td><td>17, 287</td><td>17.205</td><td></td><td>50724</td><td>0.0028</td><td>12832</td><td></td><td>己酸丙酯</td></t<>		17, 287	17.205		50724	0.0028	12832		己酸丙酯
24       18.976       18.850       19.200       5863993       0.3247       1162938       687-47-8       L-乳酸乙酯         25       19.316       19.200       19.475       2178855       0.1206       523017       111-27-3       正己醇         26       21.418       21.295       21.500       75667       0.0042       21606       626-82-4       己酸丁酯         27       22.385       22.280       22.485       229758       0.0127       64723       106-32-1       辛酸乙酯         28       23.327       23.230       23.400       53205       0.0029       12443       2198-61-0       己酸异皮脂         29       23.565       23.495       23.620       27756       0.0015       7429       111-70-6       正庚醇         30       23.736       23.650       24.200       8233601       0.4559       994642       64-19-7       乙酸         31       27.088       27.000       27.170       142700       0.0079       41053       25601-36-9       2-羟基基乙基已酸酯         32       27.296       27.220       27.395       21855       0.0012       7140       79-09-4       丙酸         33       28.401       28.600       28.485       34784	23	17.977	17.840	18.055	333704	0.0185	92316	106-30-9	庚酸乙酯
25       19.316       19.200       19.475       2178855       0.1206       523017       111-27-3       正己醇         26       21.418       21.295       21.500       75667       0.0042       21606       626-82-4       己酸丁酯         27       22.385       22.280       22.485       229758       0.0127       64723       106-32-1       辛酸乙酯         28       23.327       23.230       23.400       53205       0.0029       12443       2198-61-0       己酸异戊酯         29       23.565       23.495       23.620       27756       0.0015       7429       111-70-6       正庚醇         30       23.736       23.650       24.200       8233601       0.4559       994642       64-19-7       乙酸         31       27.088       27.200       27.395       21855       0.0012       7140       79-09-4       丙酸         32       27.296       27.290       27.395       21855       0.0012       7140       79-09-4       丙酸         34       28.671       28.600       28.485       34784       0.0019       9669       79-31-2       异丁酸         35       29.240       29.140       29.360       119932       0.066	24	18. 976	18, 850	19. 200	5863993	0.3247	1162938	687-47-8	I 乳.酸 Z. 酷
27       22.385       22.280       22.485       229758       0.0127       64723       106-32-1       辛酸乙酯         28       23.327       23.230       23.400       53205       0.0029       12443       2198-61-0       己酸异戊酯         29       23.565       23.495       23.620       27756       0.0015       7429       111-70-6       正庚醇         30       23.736       23.650       24.200       8233601       0.4559       994642       64-19-7       乙酸         31       27.088       27.000       27.170       142700       0.0079       41053       25601-36-9       2-羟基乙基己酸酯         32       27.296       27.220       27.395       21855       0.0012       7140       79-09-4       丙酸         34       28.601       28.360       28.485       34784       0.0019       9669       79-31-2       异丁酸         34       28.671       28.600       28.745       39912       0.0022       9681       513-85-9       2,3-丁二醇         35       29.240       29.140       29.360       119932       0.0066       22692       57-55-6       丙二醇         36       29.543       29.455       29.630       117150       0.0023	25	19. 316	19. 200	19.475	2178855	0.1206	523017	111-27-3	正己醇
27       22.385       22.280       22.485       229758       0.0127       64723       106-32-1       辛酸乙酯         28       23.327       23.230       23.400       53205       0.0029       12443       2198-61-0       己酸异戊酯         29       23.565       23.495       23.620       27756       0.0015       7429       111-70-6       正庚醇         30       23.736       23.650       24.200       8233601       0.4559       994642       64-19-7       乙酸         31       27.088       27.000       27.170       142700       0.0079       41053       25601-36-9       2-羟基乙基己酸酯         32       27.296       27.220       27.395       21855       0.0012       7140       79-09-4       丙酸         34       28.601       28.360       28.485       34784       0.0019       9669       79-31-2       异丁酸         34       28.671       28.600       28.745       39912       0.0022       9681       513-85-9       2,3-丁二醇         35       29.240       29.140       29.360       119932       0.0066       22692       57-55-6       丙二醇         36       29.543       29.455       29.630       117150       0.0023		21.418	21.295	21.500	75667	0.0042	21606	626-82-4	己酸丁酯
28 23.327 23.230 23.400 53205 0.0029 12443 2198-61-0 己酸异戊酯 29 23.565 23.495 23.620 27756 0.0015 7429 111-70-6 正庚醇 30 23.736 23.650 24.200 8233601 0.4559 994642 64-19-7 乙酸 31 27.088 27.000 27.170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 2-羟基乙基己酸酯 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9681 513-85-9 2,3-丁二醇 35 29.240 29.140 29.360 119932 0.0066 22692 57-55-6 丙二醇 36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 33 18.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 28 28 28 28 28 28 28 28 28 29 28 39 0.003 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 12768	27	22.385	22, 280	22.485	229758	0.0127		106-32-1	辛酸乙酯
30 23.736 23.650 24.200 8233601 0.4559 994642 64-19-7 乙酸 31 27.088 27.000 27.170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 2-羟基乙基己酸酯 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 33 28.401 28.360 28.485 34784 0.0019 9669 79-31-2 异丁酸 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9681 513-85-9 2,3-丁二醇 35 29.240 29.140 29.360 119932 0.0066 22692 57-55-6 丙二醇 36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		23. 327	23. 230			0.0029	12443		己酸异戊酯
30 23.736 23.650 24.200 8233601 0.4559 994642 64-19-7 乙酸 31 27.088 27.000 27.170 142700 0.0079 41053 25601-36-9 2-羟基乙基己酸酯 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 32 27.296 27.220 27.395 21855 0.0012 7140 79-09-4 丙酸 33 28.401 28.360 28.485 34784 0.0019 9669 79-31-2 异丁酸 34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9681 513-85-9 2,3-丁二醇 35 29.240 29.140 29.360 119932 0.0066 22692 57-55-6 丙二醇 36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		23.565	23.495	23.620		0.0015			<b>正庚醇</b>
32 27. 296 27. 220 27. 395 21855 0. 0012 7140 79-09-4 内酸 33 28. 401 28. 360 28. 485 34784 0. 0019 9669 79-31-2 异丁酸 34 28. 671 28. 600 28. 745 39912 0. 0022 9681 513-85-9 2. 3-丁二醇 35 29. 240 29. 140 29. 360 119932 0. 0066 22692 57-55-6 丙二醇 36 29. 543 29. 455 29. 630 117150 0. 0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30. 733 30. 625 30. 975 689287 0. 0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31. 829 31. 765 31. 905 43772 0. 0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32. 255 32. 165 32. 365 97150 0. 0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33. 608 33. 535 33. 665 20307 0. 0011 6155 6314-97-2 (2, 2-二乙氧基乙基)-苯 41 34. 779 34. 690 34. 885 174449 0. 0097 40063 109-52-4 正戊酸 41 34. 779 34. 690 34. 885 174449 0. 0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36. 093 36. 030 36. 155 41869 0. 0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38. 591 38. 475 39. 025 6617493 0. 3664 1351444 142-62-1 正己酸		23.736				0.4559		64 - 19 - 7	乙酸
32 27. 296 27. 220 27. 395 21855 0. 0012 7140 79-09-4 内酸 33 28. 401 28. 360 28. 485 34784 0. 0019 9669 79-31-2 异丁酸 34 28. 671 28. 600 28. 745 39912 0. 0022 9681 513-85-9 2. 3-丁二醇 35 29. 240 29. 140 29. 360 119932 0. 0066 22692 57-55-6 丙二醇 36 29. 543 29. 455 29. 630 117150 0. 0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30. 733 30. 625 30. 975 689287 0. 0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31. 829 31. 765 31. 905 43772 0. 0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32. 255 32. 165 32. 365 97150 0. 0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33. 608 33. 535 33. 665 20307 0. 0011 6155 6314-97-2 (2, 2-二乙氧基乙基)-苯 41 34. 779 34. 690 34. 885 174449 0. 0097 40063 109-52-4 正戊酸 41 34. 779 34. 690 34. 885 174449 0. 0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36. 093 36. 030 36. 155 41869 0. 0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38. 591 38. 475 39. 025 6617493 0. 3664 1351444 142-62-1 正己酸		27.088	27.000			0.0079		25601-36-9	2-羟基乙基己酸酯
34 28.671 28.600 28.745 39912 0.0022 9681 513-85-9 2,3-丁二醇 35 29.240 29.140 29.360 119932 0.0066 22692 57-55-6 丙二醇 36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		27.296	27.220			0.0012		79-09-4	内酸
36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		28. 401	28. 360	28.485		0.0019		79-31-2	异丁酸
36 29.543 29.455 29.630 117150 0.0065 31387 6378-65-0 己酸己酯 37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 丙二醇甲醚 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸			28.600	28.745	39912	0.0022		513-85-9	2,3-丁二醇
37 30.733 30.625 30.975 689287 0.0382 137751 107-92-6 内二醇甲醚 38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		29.240			119932	0.0066		57-55-6	丙二醇
38 31.829 31.765 31.905 43772 0.0024 12763 98-00-0 糠醇 39 32.255 32.165 32.365 97150 0.0054 20922 503-74-2 异戊酸 40 33.608 33.535 33.665 20307 0.0011 6155 6314-97-2 (2,2-二乙氧基乙基)-苯 41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		29.543		29.630		0.0065	31387	6378-65-0	己酸己酯
39     32. 255     32. 165     32. 365     97150     0.0054     20922     503-74-2     异戊酸       40     33. 608     33. 535     33. 665     20307     0.0011     6155     6314-97-2     (2,2-二乙氧基乙基)-苯       41     34. 779     34. 690     34. 885     174449     0.0097     40063     109-52-4     正戊酸       42     36. 093     36. 030     36. 155     41869     0.0023     12738     101-97-3     苯乙酸乙酯       43     38. 591     38. 475     39. 025     6617493     0. 3664     1351444     142-62-1     正己酸		30. 733	30. 625	30. 975	689287	0. 0382		107-92-6	内二醇甲醚
40     33.608     33.535     33.665     20307     0.0011     6155     6314-97-2     (2,2-二乙氧基乙基)-苯       41     34.779     34.690     34.885     174449     0.0097     40063     109-52-4     正戊酸       42     36.093     36.030     36.155     41869     0.0023     12738     101-97-3     苯乙酸乙酯       43     38.591     38.475     39.025     6617493     0.3664     1351444     142-62-1     正己酸		31.829		31.905		0.0024			糠醇
41 34.779 34.690 34.885 174449 0.0097 40063 109-52-4 正戊酸 42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		32. 255	32.165	32.365				503-74-2	异戊酸
42 36.093 36.030 36.155 41869 0.0023 12738 101-97-3 苯乙酸乙酯 43 38.591 38.475 39.025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己酸		33. 608	33. 535	33. 665		0.0011		6314-97-2	(2,2-二乙氧基乙基)-苯
43 38, 591 38, 475 39, 025 6617493 0, 3664 1351444 142-62-1 正己酸								109-52-4	
43 38,591 38,475 39,025 6617493 0.3664 1351444 142-62-1 正己醇		36. 093	36. 030			0. 0023		101-97-3	苯乙酸乙酯
						0. 3664	1351444	142-62-1	上二酸
44 39.498 39.430 39.570 19287 0.0011 5792 2021-28-5 3-苯丙酸乙酯		39. 498				0.0011	5792	2021-28-5	3-本内酸乙酯
45 40.543 40.460 40.635 66147 0.0037 14205 60-12-8 苯乙醇		40. 543			66147	0. 0037		60-12-8	本乙階
46 42.223 42.140 42.315 72303 0.0040 16264 111-14-8 庚酸		42. 223	42. 140	42.315	72303		16264		皮徴
47 44.087 44.040 44.130 15558 0.0009 7353 124-06-1 肉豆蔻酸乙酯		44.087			15558				
48 44.362 44.325 44.420 24837 0.0014 12918 124-07-2 辛酸									<b>羊</b> 散 君田基畝
49 44.691 44.645 44.735 11341 0.0006 5582 106-44-5 对甲苯酚	49	44. 691	44. 045	44. 735	11341	0. 0006	5582	100-44-5	刈甲本町

峰号 50 51 52	保留时间 46.965 51.328 52.609	I. Time 46. 900 51. 255 52. 510	F. Time 47.030 51.405 52.690	峰面积 132969 38060 89717 1806181155	峰面积% 0.0074 0.0021 0.0050 100.0000	峰高 58159 10178 19611 46882854	CAS# 628-97-7 6114-18-7 544-35-4	名称 棕榈酸乙酯 反油酸乙酯 亚油酸乙酯
				1800181155	100.0000	40882854		