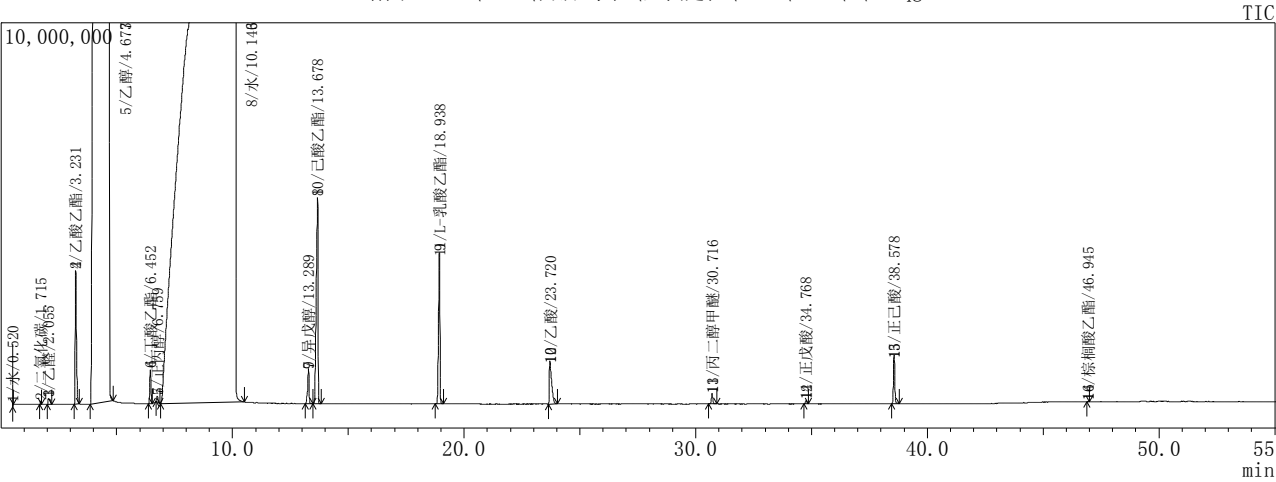


分析日期
样品名
样品 ID
数据文件
原始数据文件
方法文件
原始方法文件
报告文件

: 2024/10/08 17:28:11
: 33
:
: D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\33. qgd
: D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\33. 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
:

样品信息

色谱图 33 D:\DATA\白酒-手性\全扫定性\2024\0929\2\33. 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	0.520	0.510	0.530	60888	0.0020	77379	7732-18-5	水
2	1.715	1.680	1.765	177418	0.0058	84125	124-38-9	二氧化碳
3	2.055	2.010	2.195	890147	0.0292	144730	75-07-0	乙醇
4	3.231	3.165	3.385	12786840	0.4194	3460806	141-78-6	乙酸乙酯
5	4.677	3.860	4.840	1156257521	37.9283	30674909	64-17-5	乙醇
6	6.452	6.375	6.540	3017270	0.0990	871157	105-54-4	丁酸乙酯
7	6.759	6.690	6.855	718403	0.0236	170489	71-23-8	正丙醇
8	10.143	6.905	10.520	1812583827	59.4575	12908357	7732-18-5	水
9	13.289	13.135	13.485	3730125	0.1224	836777	123-51-3	异戊醇
10	13.678	13.485	13.835	28008158	0.9187	5216319	123-66-0	己酸乙酯
11	18.938	18.760	19.110	16177785	0.5307	3675165	687-47-8	L-乳酸乙酯
12	23.720	23.635	24.035	7497332	0.2459	1082417	64-19-7	乙酸
13	30.716	30.560	30.910	1151081	0.0378	258040	107-92-6	丙二醇甲醚
14	34.768	34.665	34.870	340639	0.0112	86240	109-52-4	正戊酸
15	38.578	38.460	38.785	5110615	0.1676	1182190	142-62-1	正己酸
16	46.945	46.885	47.005	26914	0.0009	11668	628-97-7	棕榈酸乙酯
				3048534963	100.0000	60740768		