

Расчет по компонентам

Время, мин	Компонент	Группа	Площадь	Высота	Концентрация	Ед. концентрации	Детектор
3.928	ацетальдегид	альдегиды	0.361	0.206	0.7387	мг/дм ³	ПИД-1
4.494	метилацетат	эфирь	0.087	0.056	0.1579	мг/дм ³	ПИД-1
4.859	этилацетат	эфирь	0.276	0.107	0.3788	мг/дм ³	ПИД-1
4.939	метанол	метанол	0.641	0.340	0.0001	об, %	ПИД-1
5.160	2-пропанол	сивушное масло	0.071	0.035	0.0807	мг/дм ³	ПИД-1
6.904	1-пропанол	сивушное масло	0.943	0.437	0.9710	мг/дм ³	ПИД-1
7.344	кротональдегид	альдегиды	0.250	0.104	0.2837	мг/дм ³	ПИД-1

Расчет по группам

Группа	Площадь	Высота	Концентрация	Ед. концентрации	Кол-во компонентов
альдегиды	0.611	0.311	1.0223	мг/дм ³	2
метанол	0.641	0.340	0.0001	об, %	1
сивушное масло	1.014	0.472	1.0517	мг/дм ³	2
эфирь	0.363	0.162	0.5367	мг/дм ³	2

Хроматограммы

