

Отчет хроматограммы Густая виноградная брага

Паспорт хроматограммы

Проект:	Водка	Колонка:	
Название метода:	Водка - 2016	Проба:	Тело
Дата и время:	06.03.2017 15:18:25	Метод расчета:	Абсолютная градуировка
Анализ.Хроматограмма:		Объем, мкл:	1
Оператор:		Разведение:	11.13
		Источник:	ДАЖ, пробирка #3 (ввод #1), анализ #1, [06.03.2017 15:18:25]

Расчет по компонентам

Время, мин	Компонент	Группа	Площадь	Высота	Концентрация	Ед. концентрации	Детектор
4.356	ацетальдегид	уксусный альдегид	9.526	4.534	335.93054	мг/л.б.с	ПИД-2
4.895	метилацетат	сложные эфиры	1.239	0.465	44.74016	мг/л.б.с	ПИД-2
5.363	этилацетат	сложные эфиры	31.382	16.799	877.63166	мг/л.б.с	ПИД-2
5.446	метанол	метиловый спирт	36.568	12.481	0.10902	%	ПИД-2
5.668	изопропанол	сивушные масла	2.274	1.017	36.39056	мг/л.б.с	ПИД-2
7.428	н-пропанол	сивушные масла	28.252	8.466	404.02329	мг/л.б.с	ПИД-2
8.546	изобутанол	сивушные масла	60.836	22.839	557.51314	мг/л.б.с	ПИД-2
9.735	н-бутанол	сивушные масла	0.808	0.313	7.64362	мг/л.б.с	ПИД-2
11.136	изоамилол	сивушные масла	105.918	35.023	939.68572	мг/л.б.с	ПИД-2

Расчет по группам

Группа	Площадь	Высота	Концентрация	Ед. концентрации	Кол-во компонентов
метиловый спирт	36.568	12.481	0.10902	%	1
сивушные масла	198.089	67.659	1945.25633	мг/л.б.с	5
сложные эфиры	32.621	17.264	922.37182	мг/л.б.с	2
уксусный альдегид	9.526	4.534	335.93054	мг/л.б.с	1
	59705.655	20556.710			15

Отчет хроматограммы Густая виноградная брага

Паспорт хроматограммы

Проект:	Водка	Колонка:	
Название метода:	Водка - 2016	Проба:	Брага
Дата и время:	06.03.2017 15:41:00	Метод расчета:	Абсолютная градуировка
Анализ.Хроматограмма:		Объем, мкл:	1
Оператор:		Разведение:	25
		Источник:	ДАЖ, пробирка #3 (ввод #2), анализ #2, [06.03.2017 15:41:00]

Расчет по компонентам

Время, мин	Компонент	Группа	Площадь	Высота	Концентрация	Ед. концентрации	Детектор
4.357	ацетальдегид	уксусный альдегид	0.750	0.392	59.42760	мг/л.б.с	ПИД-2
4.913	метилацетат	сложные эфиры	0.518	0.105	41.99333	мг/л.б.с	ПИД-2
5.370	этилацетат	сложные эфиры	3.401	1.760	213.64184	мг/л.б.с	ПИД-2
5.456	метанол	метиловый спирт	3.192	0.961	0.02137	%	ПИД-2
5.677	изопропанол	сивушные масла	0.230	0.076	8.28003	мг/л.б.с	ПИД-2
7.438	н-пропанол	сивушные масла	2.749	0.765	88.31188	мг/л.б.с	ПИД-2
8.565	изобутанол	сивушные масла	5.131	1.710	105.61817	мг/л.б.с	ПИД-2
9.762	н-бутанол	сивушные масла	0.203	0.067	4.30549	мг/л.б.с	ПИД-2
11.157	изоамилол	сивушные масла	17.892	6.006	356.55520	мг/л.б.с	ПИД-2

Расчет по группам

Группа	Площадь	Высота	Концентрация	Ед. концентрации	Кол-во компонентов
метиловый спирт	3.192	0.961	0.02137	%	1
сивушные масла	26.206	8.624	563.07077	мг/л.б.с	5
сложные эфиры	3.919	1.865	255.63517	мг/л.б.с	2
уксусный альдегид	0.750	0.392	59.42760	мг/л.б.с	1
	4685.074	1544.794			7