



Наименования проб:

1. Образец 1 Дистиллят из курского солода крепость 73%об. Прозрачный, бесцветный. Запах резковатый спиртовый, с небольшими сернистыми и фруктовыми тонами.

Дата поступления проб: 31.01.2026

Хроматограммы пересчитаны на безводный спирт по указанной крепости, содержание компонентов приводится в мг/литр б.с., кроме метанола (%об. б.с.).

Отчёт ГХ анализа

Параметр	Значение
Дата и время анализа	2026-02-03 15:14:02
Название пробы	Образец 1 Дистиллят из курского солода крепость 73%об.
Номер хроматограммы	11476
Объём пробы	0.7300
Разведение пробы	1
ID оборудования	Хроматэк-Кристалл 5000 (исполнение 1) Колонка HP INNOWax 60m*0.32mm*0.5µm
Метод	C:\Analytic 3\Projects\2024-03-09\methods\2024-05-23_Град.mthx

Компоненты

Группа	Концентрация группы	Время, мин	Компонент	Концентрация	Ед. конц.
		0		0	
		21.661		0	
		26.067		0	
альдегиды	0.9620	5.727	ацетальдегид (уксусный альдегид)	0.8746	мг/дм3
альдегиды	0.9620	6.214	ацеталь (диэтилацеталь ацетальдегида)	0.08740	мг/дм3
сложные эфиры	5.012	6.257	этилацетат	3.665	мг/дм3
метанол	0.001167	6.354	метанол (метиловый спирт)	0.001167	об.%
сивушные масла	6.003	6.443	2-пропанол (изопропиловый спирт)	6.003	мг/дм3
сложные эфиры	5.012	7.533	этилбутират	1.348	мг/дм3
кислоты	7.115	16.619	уксусная кислота	7.115	мг/дм3
энантовые эфиры	1.308	23.367	этилдодеканоат (этиллаурат)	0.2104	мг/дм3
аром. спирты	1.387	26.956	2-фенилэтанол	1.387	мг/дм3
энантовые эфиры	1.308	28.523	этилтетрадеканоат (этилмиристал)	1.098	мг/дм3
	21.79		Сумма		

ПВД-1

