

Звіт

Файл хроматограмми: D:\Хроматограммы\Мультиспектр - 4.1\Chromatograms\AAA 8\2016_06_09\Анализ гидролизата А 0.1мл; 19-25-26.chr **Проба:** аналіз амінокислот образца А
Об'єм: 1 мл **Множник:** 50 **Дільник:** 4 **Концентрація :** мкг/обр

Сигнал, мВ

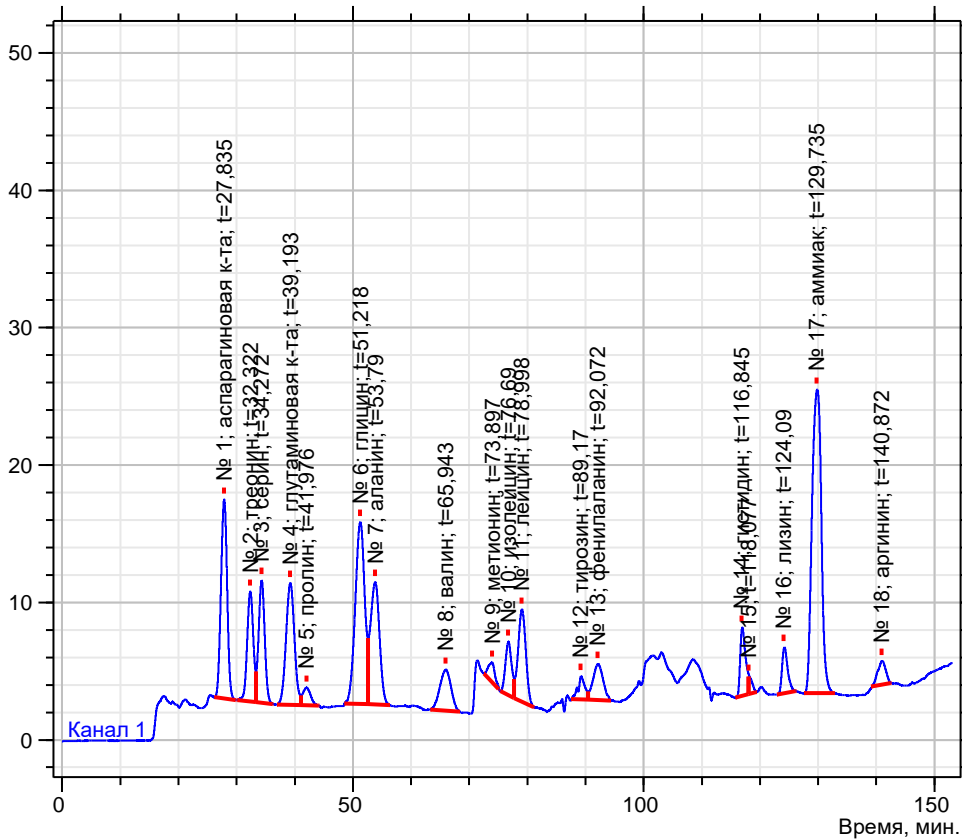


Таблица пиков

№	Речовина	Час, хв.	Висота	Площа	Концентрація МКГ/ОБР	Концентрація % у препараті
1	аспарагінова к-та	27,835	14,492	17,851	176,16	14,82
2	треонін	32,322	7,9746	9,848	93,65	7,88
3	серін	34,272	8,9021	10,819	84,03	7,07
4	глутамінова к-та	39,193	8,8690	14,905	140,78	11,84
5	пролін	41,976	1,2659	1,9971	65,82	5,53
6	гліцин	51,218	13,240	25,215	109,25	9,18
7	аланін	53,790	8,8924	16,092	91,80	7,72
8	валін	65,943	2,9656	6,5729	57,86	4,87
9	метионін	73,897	1,4021	1,7979	20,37	1,71
10	ізолейцин	76,690	3,8711	4,9554	50,09	4,21
11	лейцин	78,998	6,7037	10,208	88,20	7,42
12	тірозін	89,170	1,6993	2,3864	26,20	2,19
13	фенілаланін	92,072	2,6127	5,2672	51,73	4,35
14	гістидін	116,845	4,9897	5,5482	62,17	5,23
15	цистеїн	118,077	1,2732	0,70734	-	-
16	лізін	124,090	3,3495	3,7703	36,37	3,06
17	аміак	129,735	22,114	41,011	84,44	
18	аргінін	140,872	1,7354	2,8118	34,70	2,92