

Ф.И.О.:
 Дата рождения: Пол:
 Регистрация биоматериала:
 Биоматериал: Кровь с ЭДТА;
 Взятие биоматериала:

Заявка №:
 Заказчик:
 Исполнитель:
 Категория оплаты:



Анализ аминокислот (ВЭЖХ-МС)

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Триптофан (TRY)	71,700	мкмоль/л	23,5 – 93
Лейцин (LEU)	127,000	мкмоль/л	54,9 – 205
Изолейцин (ILEU)	70,400	мкмоль/л	27,7 – 112,8
Гидроксипролин (HPRO)	25,600	мкмоль/л	4,7 – 35,2
Серин (SER)	65,300	мкмоль/л	48,7 – 145,2
Аспарагин (ASN)	47,000	мкмоль/л	29,5 – 84,5
α-аминодипиновая кислота (AAA)	0,93	мкмоль/л	– 2,2
Глутамин (GLN)	449,000	мкмоль/л	332 – 754
β-аланин (BALA)	8,370	мкмоль/л	1,1 – 9
Таурин (TAU)	53,300	мкмоль/л	29,2 – 132,3
Гистидин (HIS)	77,600	мкмоль/л	47,2 – 98,5
Треонин (THRE)	126,000	мкмоль/л	67,8 – 211,6
1-метилгистидин (1MHIS)	11,600	мкмоль/л	2 – 12,4

