

ФИО**Пол:** Муж
Возраст: 41 год

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 19.02.2022

Дата поступления образца: 19.02.2022

Врач: 24.02.2022

Дата печати результата: 24.02.2022

Аминокислоты в плазме крови - скрининговое исследование 13 показателей

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Аргинин (Arg)	15.00	мкмоль/л	14.30 - 83.27
Валин (Val)	57.00	мкмоль/л	56.87 - 236.35
Метионин (Met)	6.00	мкмоль/л	5.42 - 29.51
Лейцин (Leu)	49.00	мкмоль/л	48.97 - 255.92
Фенилаланин (Phe)	17.00	мкмоль/л	16.22 - 72.34
Аланин (Ala)	73.00	мкмоль/л	72.39 - 528.10
Аспарагиновая кислота (Asp)	14.00	мкмоль/л	13.58 - 149.29
Глицин (Gly)	56.00	мкмоль/л	55.52 - 368.36
Глутаминовая кислота (Glu)	20.00	мкмоль/л	19.96 - 177.08
Пролин (Pro)	73.00	мкмоль/л	72.13 - 177.07
Тирозин (Tyr)	17.00	мкмоль/л	16.25 - 83.25
Орнитин (Orn)	19.00	мкмоль/л	18.51 - 79.68
Цитруллин (Cit)	9.00	мкмоль/л	8.16 - 32.91

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта с описанием исследования. www.invitro.ru

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача