

ФИО

Пол: Муж
Возраст: 40 лет
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 01.04.2023
Дата поступления образца: 01.04.2023
Врач: 01.04.2023
Дата печати результата: 01.04.2023

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Аминокислоты в плазме крови - скрининговое исследование 13 показателей			
Аргинин (Arg)	11.00	мкмоль/л	7.0 - 111.0
Валин (Val)	241.00	мкмоль/л	129.6 - 316.4
Метионин (Met)	21.00	мкмоль/л	12.90 - 32.90
Лейцин (Leu)	151.00	мкмоль/л	75.7 - 157.0
Фенилаланин (Phe)	81.00	мкмоль/л	29.50 - 92.00
Аланин (Ala)	561.00	мкмоль/л	188 - 624
Аспарагиновая кислота (Asp)	11.00	мкмоль/л	< 14,70
Глицин (Gly)	283.00	мкмоль/л	98.7 - 383.9
Глутаминовая кислота (Glu)	45.00	мкмоль/л	40.0 - 159.7
Пролин (Pro)	201.00	мкмоль/л	90.0 - 226.7
Тирозин (Tyr)	51.00	мкмоль/л	26.3 - 84.8
Орнитин (Orn)	172.00	мкмоль/л	30.4 - 184.3
Цитруллин (Cit)	40.00	мкмоль/л	17.50 - 41.10

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

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача