

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 04/06/1998 Полных лет: 27
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:


№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Венозная кровь	Дата взятия биоматериала:	Дата поступления в лабораторию:	
	04/06/2025 08:25	05/06/2025	
<i>A09.05.014.000.08 Электрофорез гемоглобина</i>			
Гемоглобин HbA	97.40	%	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата:			
Менее 1 месяца — 5,9 - 77,2%			
От 1 до 3 месяцев — 7,9 - 92,4%			
От 3 до 6 месяцев — 54,7 - 97,1%			
От 6 до 9 месяцев — 80,0 - 98,0%			
от 9 до 13 месяцев — 86,2 - 98,0%			
От 13 месяцев до 2 лет — 88,8 - 98,0%			
Взрослые и дети старше 2-х лет — ≥ 96,5%			
Гемоглобин HbA2	2.60	%	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата:			
Менее 1 месяца — 0,0 - 2,1%			
От 1 до 3 месяцев — 0,0 - 2,6%			
От 3 до 6 месяцев — 1,3 - 3,1%			
От 6 месяцев до 2 лет — 2,0 - 3,3%			
Взрослые и дети старше 2-х лет — < 3,5%			
Гемоглобин HbF	0.00	%	см. интерпретацию результата
Интерпретация результата:			
Менее 1 месяца — 22,8 - 92,0%			
От 1 до 3 месяцев — 7,6- 89,8%			
От 3 до 6 месяцев — 1,6 - 42,2%			
От 6 до 9 месяцев — 0,0 - 16,7%			
от 9 до 13 месяцев — 0,0 - 10,5%			
От 13 до 18 месяцев — 0,0 - 7,9%			
От 18 месяцев до 2 лет — 0,0 - 6,3%			
Взрослые и дети старше 2-х лет — < 2,0%			
Аномальные варианты	не обнаружено		не обнаружено
Заключение	Уровень HbA, HbA2, HbF соответствует возрастным нормам, аномальные варианты гемоглобина не выявлены		

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации