

# ЧУДИНОВ СЕМЕН ВАЛЕРЬЕВИЧ

Пол: Муж 29 лет Возраст:

инз: 289966848

Дата взятия образца: 05.08.2018 12:14 Дата поступления образца: 05.08.2018 12:31 Врач: 05.08.2018 14:08 Дата печати результата: 05.08.2018 14:48

# ИНВИТРО-Урал ООО

(351) 729-88-33

Челябинск, ул. Российская, д. 275

## Исследование эякулята

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения	Комментарий
Консистенция	см.комм			ВЯЗКАЯ
Объем	7.8	мл	>1.5 мл	
pH	8.0	ед. рН	7.2 - 8.0	
Вязкость	6.0*	CM	до 2,0 см	
Время разжижения	>60*	мин	10-60 мин	
Цвет	см.комм			БЕЛОВАТО-СЕРОВАТЫЙ
Нитриты	0		отрицат.	
Запах	см.комм			ЗАПАХ СПЕРМИНА
Мутность	см.комм			МУТНАЯ
Слизь	см.комм			В НЕБОЛЬШОМ КОЛИЧЕСТВЕ
Количество лейкоцитов в 1мл	200000	кл/мл	<1 000 000	
Концентрация сперматозоидов в 1мл	38.0	млн/мл	>=15,0 млн	
Общее кол-во сперматоз.	296.4	млн	>=39,0 млн	
Юные сперматозоиды	1	%	<10	
Эритроциты	0	п/зр	отсутствуют	
"а" - кол-во активноподв.	49	%	>=25	
Клетки эпителия	0-1	п/зр	отсутствуют	
"a+b"-активноподв.и малоподв.	75	%	>= 32%	
"с"-с отсутств. поступ. дв-я	11	%		
"d"-неподвиж. сперматоз.	14	%		
Агглютинация и агрегация	см.комм			АГРЕГАЦИЯ +
Нормальные сперматозоиды	30	%	>14 (воз 4е изд.)	>30% высокий индекс фертильности 14% - 30% средний индекс фертильности <14% низкий индекс фертильности
Патологические формы	68	%	<86	
Патология головки	82*	%	<50	
Патология шейки	11	%		
Патология хвоста	4	%		
Клетки сперматогенеза	1*	кл/100 сперм	2 - 4	
MAR-тест, IgG	40	%	<50	

## Продолжение на следующей странице







## ЧУДИНОВ СЕМЕН ВАЛЕРЬЕВИЧ

Пол: Муж

**Bospact: 29 лет** 

ИН3: 289966848

Дата взятия образца:05.08.2018 12:14Дата поступления образца:05.08.2018 12:31Врач:05.08.2018 14:08Дата печати результата:05.08.2018 14:48

MAR-тест, IgA **30** % <50

Гиалиновые шары не обнар отсутствуют

Комментарии к заявке: Время воздержания: 3 дня

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

ИНВИТРО-Урал ООО

Челябинск, ул. Российская, д. 275

(351) 729-88-33

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

Оставить отзыв:





<sup>\*</sup> Результат, выходящий за пределы референсных значений