



# Сеть медицинских центров и лабораторий "МедЛаб"

Телефон колл-центра: 600-22-10, сайт: www.medlabspb.ru, почта: clients@medlabspb.ru

Филиал:  
Лаборатория:

## Результаты лабораторных исследований

<b>Пациент</b> : ФИО пациента	<b>Лаб. номер</b> :
<b>Пол/Возраст</b> : Женский / Мужской ДД.ММ.ГГГГ (0 лет)	<b>Регистрац. №</b>
<b>Направившая организация/врач</b> :	<b>Медкарта №</b>
<b>Доп. инфо</b> :	

## Коагулологические исследования

### Исследование агрегации тромбоцитов

АДФ пороговая концентрация

Латентный период	4.0	сек	(0.0 - 11.0)
Скорость на 30-й сек	<b>19.0</b>	<	%мин (20.0 - 44.0)
Максимальная амплитуда - МА	12.0	%	(12.0 - 31.0)
Время достижения МА	40.0	сек	(32.0 - 56.0)

АДФ оптимальная концентрация

	1 волна		2 волна
Латентный период	5.0	сек	(0.0 - 6.0)
Скорость на 30-й сек	44.0	%мин	(40.0 - 69.0) <b>26.0</b> > %мин (0.0 - 20.0)
Максимальная амплитуда - МА	62.0	%	(46.0 - 62.0) 23.0 % (9.0 - 24.0)
Время достижения МА	<b>55.0</b>	<	сек (62.0 - 106.0) <b>122.0</b> <сек (142.0 - 217.0)

Ристомидин 1.0 мг/мл

	1 волна		2 волна
Латентный период	<b>40.0</b>	>	сек (0.0 - 14.0)
Скорость на 30-й сек	<b>8.0</b>	<	%мин (14.0 - 33.0) <b>30.0</b> < %мин (38.0 - 64.0)
Максимальная амплитуда - МА	<b>18.0</b>	<	% (23.0 - 41.0) 43.0 % (38.0 - 58.0)
Время достижения МА	<b>101.0</b>	>	сек (37.0 - 75.0) <b>159.0</b> >сек (69.0 - 120.0)

Коллаген (оптимальная суспензия)

Латентный период	70.0	сек	(49.0 - 107.0)
Скорость на 30-й сек	37.0	%мин	(16.0 - 38.0)
Максимальная амплитуда - МА	74.0	%	(59.0 - 82.0)
Время достижения МА	165.0	сек	(128.0 - 218.0)

Заключение

Показатели агрегатограмм с АДФ и Коллагеном в пределах / без значимых отклонений от референтных значений. С Ристомидином агрегация снижена.

Внимание пациента!!! Референтные значения тестов приводятся с учетом информации, указанной пациентом при регистрации (пол, возраст и др.)

**Консультацию по результатам исследований осуществляет только врач.**

Выдал:

Подпись \_\_\_\_\_