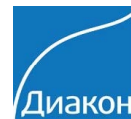


# Иммуноглобулин А (DiaSys)

ImmunoTD (Иммунотурбидиметрический)



Параметры для ввода в программу анализатора Urit 8031; VitaRay - 300; BioLit-8020; Eos Bravo 200

Список тестов

Имя
58 IgM
59 IgG
60 IgA
61 mALB
62 IgA
63 CRP_D
64 HbA1C_D
65 CRP
66 C3
67 C4
68 PA
69 RF
70 ASO
71 Cys_c
72 HCRP

Код IgA Тест IgA

Метод Установка дозирования, инкубации и измерения Нормальный диапазон Установки

Assay Дифференциальный Длина волны 578

Точность 2 Едини г/л Приоритет PRI\_13 ☐ Оч перед измер ☐ Оч после теста

Фактор 1.00

Повторы калибровки 2 STD Number 6

Калибраторы Парвило калибровки Logistic-Log 5P

S1	S2	S3	S4	S5	S6
0	*	*	*	*	*

<< < > >> + Добавить Сохранить Удалить Печать

\* - Вводятся из паспорта к калибратору!

Список тестов

Имя
58 IgM
59 IgG
60 IgA
61 mALB
62 IgA
63 CRP_D
64 HbA1C_D
65 CRP
66 C3
67 C4
68 PA
69 RF
70 ASO
71 Cys_c
72 HCRP

Код IgA Тест IgA

Метод Установка дозирования, инкубации и измерения Нормальный диапазон Установки

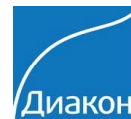
	Объем(мкл)	Инкубация(с)	Позиция 1	Позиция 2	Позиция 3
P1	250	180	5		
P2	70	180	6		

Объем образца 2.0 Точки измерения(Время=Точки измерен\*Цикл) 2

<< < > >> + Добавить Сохранить Удалить Печать

# Иммуноглобулин А (DiaSys)

ImmunoTD (Иммунотурбидиметрический)



Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя.

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.

Тип калибровки: Log-Logit или сплайн, 6 точек, набор стандартов TruCal Protein, 5 уровней + вода (физраствор) в качестве первой точки.

Контроль по TruLab Protein уровень 1 и уровень 2 или по TruLab N и TruLab P.