

# Цистатин-С

ИттипсTD (Иммунотурбодиметрический с латексными частицами)



## Параметры для ввода в программу анализатора Rayto SuperZ

Test Parameter Setup | Calibration Setup | Quality Control Setup | Profile Setup | Calculation S

Цист-С

Название  Ед.изм.  Точность

**Объем образца(мкл)** | **Реакция**

Normal | **Regun**

Образец   Предв.разведение

Тип реакции

Тип бланка

Точки измер.  -  сек

Вычисление

**Диапазон**

Reag.1  Скор.перемеш.

Лин. диапазон  -

Reag.2  Скор.перемеш.

Бланк реаг.  -

**Длины волн(нм)** | Линейность  Расход субстрата

Длина волны 1  Длина волны 2  К  В

По возрасту  По полу

**Возраст** | **Ref. Range** | **Ref. Range**

3	Годы	0.53	0.92	0	0
16	Годы	0	0	0	0
35	Годы	0	0	0	0
60	Годы	0	0	0	0
Свыше		0	0	0	0

**Объем образца(мкл)**

Normal | **Regun**

Объем образца при превыш.лин.   Предв.разв.

Образец  Дилуэнт

Объем образца если ниже лин.

Диапазон нормальных значений указан для взрослого населения в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

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