

# Общий белок (биреагент)

Biuret with sample blank (биуретовый метод с сывороточным бланком)



Параметры для ввода в программу анализатора Rayto SuperZ

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

Общ.Белок

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	66 - 88	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.

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.

# Общий белок (монореагент)

Biuret without sample blank (биуретовый метод без сывороточного бланка)



Параметры для ввода в программу анализатора Rayto SuperZ (монореагент)

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

Общ.Белок

Название:  Ед.изм.:  Точность:

**Объем образца(мкл)** | **Реакция**

Normal |  |  Предв.разведение

Образец:

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	66	88	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 |  |  Предв.разв.

Объем образца при превыш.лин.:

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.