

Креатинкиназа МБ

IFCC, DGKCopt., ImmunoInhibition mAK (с иммуноингибированием)



Параметры для ввода в программу анализатора Rayto SuperZ

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

КФК-МБ

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	24	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, указанный для КФК-МБ в норме составляет 6-25% от общей активности фермента.

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