

Параметры программирования прибора CLIMA MC –15

Кат. № В 05.03 ГЛЮКОЗА-03-ВИТАЛ

Метод определения – гексокиназный

Сообщение фотометра	Это значит	Нажать кнопки
CODE: ()	Номер по списку	1 ENTER
IDENTIFICATION: ()	Название методики	(30) GLUC
MODE: ()	Выбор режима	(1)E.P.
WL1:()	Выбор фильтра 1	(1) 340 nm
WL2: ()	Выбор фильтра 2	(6) 630 nm
UNITS: ()	Набрать код единиц измерения	(11)mmol/l
TEMPERATURE: ()	Температура	(1)37°C
STANDARD (Y/N)	Стандарт (есть/нет)	(Y) Используется
STD: ()	Концентрация стандарта	10.0
LIN. LIMIT.: ()	Предел линейности	50.0
NORM. HIGH: ()	Верхний предел нормы	6.1
NORM. LOW: ()	Нижний предел нормы	4.2
DECIMALS: ()	Число знаков после запятой	2
SAMPLE V.:()	Объем образца (мкл.)	5
REAG V.: ()	Объем реагента (мкл.)	500
REAC. TIME: ()	Время реакции (сек.)	300



ООО «Медицинские
Инновационные Технологии»
454000, г.Челябинск, ул.40-летия
Победы д.30 офис 5
е-mail: mdnt@mdnt.ru
www.mdnt.ru



АО «Витал Диагностикс СПб»
194156, Санкт-Петербург,
пр. Энгельса, д. 27, а/я 33
т/ф (812) 293-21-32, 293-23-24, 326-61-98
е-mail: sale@vitaldiagnostics.ru
<http://www.VitalDiagnostics.ru>