

Параметры программирования прибора CLIMA MC –15

Кат. № В 16.01 ФОСФОР-01-ВИТАЛ

Метод определения – UV, без депротенизации

Сообщение фотометра	Это значит	Нажать кнопки
CODE: ()	Номер по списку	18 ENTER
IDENTIFICATION: ()	Название методики	(24)Phos
MODE: ()	Выбор режима	(6) MSTD
MSTD MODE	Выбор мультистандартного режима	(1) E.P.
WL1:()	Выбор фильтра 1	(1) 340 nm
WL2:()	Выбор фильтра 2	
UNITS: ()	Набрать код единиц измерения	(11) mmol/L
TEMPERATURE: ()	Температура	(2) Комнатная
STANDARD (Y/N)	Стандарт (есть/нет)	(Y) Используется
STD: (1)	Концентрация стандарта	0.0
STD: (2)	Концентрация стандарта	1.615
READINGS PER STANDARD	Число замеров стандарта	1
READINGS PER SAMPLE	Число замеров образца	1
LIN. LIMIT: ()	Предел линейности	6.46
NORM. HIGH: ()	Верхний предел нормы	1.45
NORM. LOW: ()	Нижний предел нормы	0.87
DECIMALS: ()	Число знаков после запятой	3
SAMPLE V.: ()	Объем образца (мкл)	5
REAG V.: ()	Объем реагента (мкл)	500
DELAY	Задержка	0 нет
INTERVAL	Интервал	0 нет
REAC. TIME	Время реакции (сек.)	180



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 Диагностика 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>