

Приложение

к инструкции по применению набора реагентов для детекции генетических полиморфизмов методом пиросеквенирования с применением системы генетического анализа серии PyroMark

«АмплиСенс[®] Пироскрин»

«ПИРО-преп»

Комплект реагентов для пробоподготовки

Комплект реагентов для пробоподготовки «ПИРО-преп» включает:

<i>Реактив</i>	<i>Описание</i>	<i>Объем, мл</i>	<i>Кол-во</i>
Связывающий буфер	Прозрачная бесцветная жидкость	250	1 флакон
Раствор для очистки	Прозрачная бесцветная жидкость	500	4 флакона
Денатурирующий раствор 10-кратный*	Прозрачная бесцветная жидкость	200	1 флакон
Отмывочный буфер 10-кратный*	Прозрачная бесцветная жидкость	200	1 флакон

* – для пробоподготовки следует использовать однократные реагенты, приготовленные из 10-кратных (см. пункт «Г» инструкции).

ВНИМАНИЕ! Получение корректных результатов при работе с комплектом реагентов для пробоподготовки «ПИРО-преп» гарантируется только в случае применения дополнительного реагента для пробоподготовки: воды **H₂O** стерильной, производства **ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора**.