

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека



А.В. Горелов

2019 г.

## МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

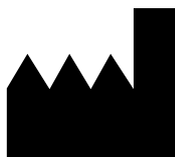
к приложению к инструкции по применению набора реагентов для детекции генетических полиморфизмов методом пиросеквенирования с применением системы генетического анализа серии PyroMark

**«АмплиСенс<sup>®</sup> Пироскрин»**

**«ПИРО-преп»**

**Комплект реагентов для пробоподготовки**

**АмплиСенс<sup>®</sup>**



ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии  
Роспотребнадзора,  
Российская Федерация, 111123,  
город Москва, улица Новогиреевская, дом 3А

**IVD**

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**ВНИМАНИЕ!** В соответствии Регламентом (ЕС) 1272/2008 и ГОСТ 31340-2013 следующие реагенты подлежат маркировке как содержащие опасные вещества:

Наименование реагента	Элементы маркировки в соответствии с Регламентом (ЕС) 1272/2008	Элементы маркировки в соответствии с ГОСТ 31340-2013	Наименования опасных компонентов	по ГН 2.2.5.1313-03 <sup>1</sup>			
				ПДК макс разовая / среднесменная, мг/м3	основная опасность	класс опасности	автоматический контроль над содержанием вещества в воздухе рабочей зоны
Денатурирующий раствор 10-кратный	 <p>Опасно (Danger)</p> <p>H314: При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги                      P264: После работы тщательно вымыть руки                      P280: Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица                      P303 + P361 + P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду, кожу промыть водой или под душем                      P321: Специальные меры первой помощи                      P363: Перед повторным использованием выстирать загрязненную одежду                      P501: Упаковку/содержимое удалить в соответствии с СанПин 2.1.7.2790-10 «САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ».</p>	 <p>Опасно (Danger)</p> <p>H314: При попадании на кожу и в глаза вызывает химические ожоги                      P264: После работы тщательно вымыть руки                      P280: Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица                      P303 + P361 + P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду, кожу промыть водой или под душем                      P321: Специальные меры первой помощи                      P363: Перед повторным использованием выстирать загрязненную одежду                      P501: Упаковку/содержимое удалить в соответствии с СанПин 2.1.7.2790-10 «САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ».</p>	Гидроксид натрия	Нет данных			
Раствор для очистки	  <p>Предупреждение (Warning)</p> <p>H226: Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси.                      H319: При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.                      H336: Может вызвать сонливость и головокружение.                      P210: Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. Не курить.                      P261: Избегать вдыхания газа/пара/пыли/аэрозолей.                      P264: После работы тщательно вымыть руки.                      P305 + P351 + P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.                      P403 + P233: Хранить в хорошо вентилируемом месте в плотно закрытой/герметичной упаковке.                      P501: Упаковку/содержимое удалить в соответствии с СанПин 2.1.7.2790-10 "САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ".</p>	  <p>Предупреждение (Warning)</p> <p>H226: Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси.                      H319: При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.                      H336: Может вызвать сонливость и головокружение.                      P210: Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. Не курить.                      P261: Избегать вдыхания газа/пара/пыли/аэрозолей.                      P264: После работы тщательно вымыть руки.                      P305 + P351 + P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.                      P403 + P233: Хранить в хорошо вентилируемом месте в плотно закрытой/герметичной упаковке.                      P501: Упаковку/содержимое удалить в соответствии с СанПин 2.1.7.2790-10 "САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ".</p>	Изопропанол	50/10	Пары	Класс опасности 3	Не требуется

**ВНИМАНИЕ!** При работе с легковоспламеняющимися веществами соблюдать правила пожарной безопасности для учреждений здравоохранения ППБО 07-91 от 30.08.91.

<sup>1</sup> Данные ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны». Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация. Общие требования безопасности».