

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

«АмплиСенс[®] Пироскрин»

«ТОНО-скрин», «ИБС-скрин», «ЛИПО-скрин-Б», «ЛИПО-скрин-Д», «ПЛАЗМО-скрин», «ФОЛАТ-скрин», «ТРОМБО-скрин», «BRCA-скрин», «ОСТЕО-скрин», «ДИАБЕТ-1-скрин», «ДИАБЕТ-2-скрин», «ДИАБЕТ-2Д-скрин», «АДИПО-скрин», «КОЛО-скрин», «ФАРМА-скрин-1», «ФАРМА-скрин-2а», «ФАРМА-скрин-2б», «ФАРМА-скрин-транспорт», «ФАРМА-скрин-Варфарин», «ФАРМА-скрин-Иматиниб», «CCR5del32-скрин», «СПОРТ-мио-скрин», «СПОРТ-энерго-скрин»

АмплиСенс[®]



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

IVD

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ! ПЦР-смеси-1 и ОКО содержат опасное вещество. Концентрация опасного вещества (натрия азид) в данных реагентах не более 0,1 %. В соответствии с Регламентом (ЕС) 1272/2008 и ГОСТ 31340-2013 данные реагенты не классифицируются как опасные, не подлежат маркировке опасности и не требуют соблюдения специальных мер предосторожности. При работе с данными реагентами необходимо соблюдать меры предосторожности, указанные в инструкции по применению.

Форма 2: **REF** PMQ-004-50-F, **REF** S-1612-6; Форма 3: **REF** PMQ-018-50-F, **REF** S-1613-6;
Форма 4: **REF** PMQ-019-50-F, **REF** S-1614-6; Форма 5: **REF** PMQ-013-50-F, **REF** S-1615-6;
Форма 6: **REF** PMQ-001-50-F, **REF** S-1616-6; Форма 7: **REF** PMQ-002-50-F, **REF** S-1617-6;
Форма 8: **REF** PMQ-003-50-F, **REF** S-1618-6; Форма 9: **REF** PMQ-005-50-F, **REF** S-1619-6;
Форма 10: **REF** PMQ-008-50-F, **REF** S-16110-6; Форма 11: **REF** PMQ-009-50-F, **REF** S-16111-6;
Форма 12: **REF** PMQ-015-50-F, **REF** S-16112-6; Форма 13: **REF** PMQ-017-50-F, **REF** S-16113-6;
Форма 14: **REF** PMQ-006-50-F, **REF** S-16114-6; Форма 15: **REF** PMQ-007-50-F, **REF** S-16115-6;
Форма 16: **REF** PMQ-010-50-F, **REF** S-16116-6; Форма 17: **REF** PMQ-011-50-F, **REF** S-16117-6;
Форма 18: **REF** PMQ-012-50-F, **REF** S-16118-6; Форма 19: **REF** PMQ-020-50-F, **REF** S-16119-6;
Форма 20: **REF** PMQ-014-50-F, **REF** S-16120-6; Форма 21: **REF** PMQ-021-50-F, **REF** S-16121-6;
Форма 22: **REF** PMQ-016-50-F, **REF** S-16122-6; Форма 23: **REF** PMQ-022-50-F, **REF** S-16123-6;
Форма 24: **REF** PMQ-023-50-F, **REF** S-16124-6 / **VER** 16.07.18 / стр. 2 из 2