

НАБОР РЕАГЕНТОВ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ДНК ВОЗБУДИТЕЛЕЙ САПА (*BURKHOLDERIA MALLEI*) И МЕЛИОИДОЗА (*BURKHOLDERIA PSEUDOMALLEI*) МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ С ГИБРИДИЗАЦИОННО-ФЛУОРЕСЦЕНТНОЙ ДЕТЕКЦИЕЙ «АМПЛИГЕН BURK»

Регистрационное удостоверение РЗН 2013/1227
ТУ 9398-008-01898084-2012

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителей сапа (*Burkholderia mallei*) и мелиоидоза (*Burkholderia pseudomallei*) методом полимеразной цепной реакции с гибридационно-флуоресцентной детекцией «Амплиген Burk» предназначен для обнаружения патогенных видов буркхольдерий в выделенных культурах, биологическом материале и объектах окружающей среды. Выпускается в двух вариантах – с гибридационно-флуоресцентной детекцией «по конечной точке» (FER) и в режиме реального времени (FRT).

В комплект поставки входит:

вариант FER: ПЦР-смесь-1 *Burkholderia mallei*, *Burkholderia pseudomallei*, раскапанная под воск – 50 полипропиленовых микропробирок объемом 0,5 мл, ПЦР-смесь-2 – 1 пробирка объемом 1,5 мл, Taq-F-полимераза - 1 пробирка объемом 0,5 мл, MgCl₂ 25 mM – 1 пробирка объемом 1,5 мл, положительные контроли - ПКО - ДНК *B. pseudomallei* и ДНК *B. mallei* – 2 пробирки объемом 1,5 мл, внутренний контроль – ВКО - 1 пробирка объемом 1,5 мл, вода стерильная бидистиллированная – 1 пробирка объемом 1,5 мл, масло минеральное – 1 пробирка объемом 1,5 мл, инструкция по применению, паспорт; набор упакован в полиэтиленовый пакет с застежкой;

вариант FRT: ПЦР-смесь-1 *Burkholderia mallei*, *Burkholderia pseudomallei*, раскапанная под воск – 50 полипропиленовых микропробирок объемом 0,2 мл, ПЦР-смесь-2 – 1 пробирка объемом 1,5 мл, Taq-F-полимераза - 1 пробирка объемом 0,5 мл, MgCl₂ 25 mM – 1 пробирка объемом 1,5 мл, положительные контроли - ПКО - ДНК *B. pseudomallei* и ДНК *B. mallei* – 2 пробирки объемом 1,5 мл, внутренний контроль – ВКО - 1 пробирка объемом 1,5 мл, вода стерильная бидистиллированная – 1 пробирка объемом 1,5 мл, инструкция по применению, паспорт; набор упакован в полиэтиленовый пакет с застежкой.

Комплект рассчитан на 50 определений для постановки ПЦР. Срок годности набора реагентов - 6 мес.

