

НАБОР РЕАГЕНТОВ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ДНК МИКРОМИЦЕТОВ РОДА *HISTOPLASMA* МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ «АМПЛИГЕНГИСТО-ЭФ»

Регистрационное удостоверение РЗН №2016/3613
 ТУ 9398-009-01898084-2013

Набор реагентов для выявления ДНК микромицетов рода *Histoplasma* методом полимеразной цепной реакции «АмплигенГисто-ЭФ» предназначен для обнаружения ДНК возбудителей гистоплазмоза в пробах выделенных культур, биологического материала и из объектов окружающей среды методом полимеразной цепной реакции.

В комплект поставки входят 5 компонентов набора в полиэтиленовом пакете 50 пробирок с ПЦР-смесью №1 (праймеры *HcMs8s-Ms8as3*, дНТФ) – расфасованной под воск; 1 пробирка с ПЦР-смесью №2 – содержащей ПЦР-буфер с ДНК-полимеразой; 1 пробирка ПКО (ДНК *H.capsulatum* var. *capsulatum* 6650) - положительный контрольный образец;

1 пробирка ОКО - отрицательный контрольный образец;
 2 пробирки с минеральным маслом для ПЦР,
 паспорт и инструкция по применению.

