

09.04.2020 г.

г. Москва

Всем заинтересованным лицам

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Эффективность Aсесиде против коронавируса SARS-CoV-2 (2019-nCoV)

Коронавирус SARS-CoV-2 (2019-nCoV)

31 декабря 2019 года в Ухане, провинция Хубэй, были зарегистрированы первые случаи вирусной пневмонии.

Ситуация в Китайской провинции была доведена до сведения Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

7-го января 2020 года китайские власти сообщили, что причиной этих вирусных инфекций стала новая болезнь, вызываемая новым типом коронавируса, позже идентифицированного как 2019-nCoV. Возможные пути заражения включают вдыхание зараженных капель через тесный контакт с инфицированным человеком или воздушно-капельным путем через такие действия, как кашель, а также поверхностная передача через контакт с загрязненной поверхностью.

Эффективность Aсесиде

Поскольку этот коронавирус представляет собой оболочечный одноцепочечный РНК-вирус диаметром 0,1 мкм, он демонстрирует высокую чувствительность к дезинфицирующим средствам, даже общим дезинфицирующим средствам, таким как спирт.

Было подтверждено, что ACECIDE быстро инактивирует даже не охваченные оболочкой вирусы, такие как аденовирус и полиовирус, которые, как известно, демонстрируют более высокую устойчивость, чем оболочечные вирусы. Согласно инструкции по применению ACECIDE обладает доказанной бактерицидной, туберкулоцидной, вирулицидной, фунгицидной и спороцидной активностью.

Юридический адрес: 115054 г. Москва, ул.Зацепа, д.28 ,стр.1

Фактический адрес: 115054 г. Москва, ул.Зацепа, д.28 ,стр.1

Дата регистрации: 16 сентября 2005 года

Свидетельство о регистрации: серия 77 №006811326 выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве

ИНН 7710599695, **КПП** 770501001, **ОГРН** 1057748234950, **БИК** 044525107

Р/с 40702810200000001061 в ЗАО «МИДЗУХО КОРПОРЕЙТ БАНК (МОСКВА)» г. Москва

К/с банка 30101810900000000107 в ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России в г. Москве

Поэтому хотя ACECIDE, как и многие другие дезинфицирующие средства высокого уровня, не были протестированы специально против вируса SARS-CoV-2 (2019-nCoV), разумно считать что вирусные частицы SARS-CoV-2 (2019-nCoV), которые могут присутствовать на эндоскопе до дезинфекции высокого уровня, будут уничтожены, если повторная обработка будет выполнена в соответствии с инструкциями по обработке эндоскопов OLYMPUS, инструкциям по применению репроцессоров OER и инструкции по применению ACECIDE.


Справочная информация:

1) National Institute of Infection Diseases (What is coronavirus?) (published 1/10/2020)

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-corona/9303-coronavirus.html>

2) WHO Novel Coronavirus (2019-nCoV)

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

Исполнительный директор
ООО «САРАЯ СНГ»
Дронов Э.А. /  /



Юридический адрес: 115054 г. Москва, ул.Зацепа, д.28 ,стр.1

Фактический адрес: 115054 г. Москва, ул.Зацепа, д.28 ,стр.1

Дата регистрации: 16 сентября 2005 года

Свидетельство о регистрации: серия 77 №006811326 выдано Межрайонной инспекцией
Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве

ИНН 7710599695, **КПП** 770501001, **ОГРН** 1057748234950, **БИК** 044525107

Р/с 40702810200000001061 в ЗАО «МИДЗУХО КОРПОРЕЙТ БАНК (МОСКВА)» г. Москва

К/с банка 30101810900000000107 в ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России в г. Москве