



Уважаемые партнеры.

В условиях пандемии периодически наблюдается острая нехватка реагентики для ключевых диагностических исследований в том числе для определения С-реактивного белка. Рады предложить Вашему вниманию новый продукт для определения С-реактивного белка, разработанный российскими специалистами в области диагностики in vitro. Набор реагентов для универсального/высокочувствительного определения С-реактивного белка, датекс, усиденным иммунотурбилиметрическим методом в сыворотке и длазме

белка латекс- усиленным иммунотурбидиметрическим методом в сыворотке и плазме крови (СРБ-УНИВЕРСАЛЬНЫЙ/ ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ) по ТУ 21.20.23.110-001-18068323-2017

Производитель: ООО «Миранта Диагностикс», Российская Федерация

Продукция прошла все необходимые испытания, зарегистрирована в РЗН Регистрационное Удостоверение РЗН 2019/8308 от 22 апреля 2019 г.

e-mail: info@kdlc.ru

Надеемся на плодотворное сотрудничество. Михаил Зубарёв <u>zubarev@kdlc.ru</u> +79205016334 Антон Шарышев <u>sharyushev86@mail.ru</u>

СРБ-УНИВЕРСАЛЬНЫЙ/ ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ



 Серия
 0070519

 Изготовлено
 30.05.2019

 Годен до
 30.11.2020

Для in vitro диагностики

СРБ-УНИВЕРСАЛЬНЫЙ/ ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ

Набор реагентов

для универсального/высокочувствительного определения С-реактивного белка латекс-усиленным иммунотурбидиметрическим методом в сыворотке и плазме крови

TY 21.20.23.110-001-18068323-2017

