



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Индивидуальный предприниматель Кисаров Иван Павлович

Место жительства: 109469, Россия, город Москва, Перервинский бульвар, дом 25, квартира 64, адрес места осуществления деятельности: 140006, Россия, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, проспект Октябрьский, дом 411, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 317774600023889, номер телефона: +74956496354, адрес электронной почты: info@imold.ru

в лице

заявляет, что Оборудование электротермическое: печи электрические для обжига керамики, марки iMold Zolo

Изготовитель: Индивидуальный предприниматель Кисаров Иван Павлович Место жительства 109469, Россия, город Москва, Перервинский бульвар, дом 25, квартира 64, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140006, Россия, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, проспект Октябрьский, дом 411

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.21.13-006-0108964191-2023 «ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ ОБЖИГА КЕРАМИКИ iMold Zolo. Технические условия» КОД ТНВЭД ЕАЭС 8514199000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС "010/2011 О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0015746-22ИД от 12.01.2024 года, выданного испытательной лабораторией «ИД Контроль», аттестат аккредитации № ES.RU.21AB15 от 20 апреля 2018 года

Схема декларирования 1Д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 31839-2012 "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.01.2029 включительно

(подпись)

КИСАРОВ
ИВАН
М.П. ПАВЛОВИЧ

Кисаров Иван Павлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.20726/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.01.2024