

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Татарстан (Татарстан)"
Испытательный лабораторный центр
420061, г.Казань, ул.Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-03; 8(843) 221-90-87 (факс)
ИНН/КПП 1660077474/166001001

Аттестат аккредитации:

№ РОСС RU.0001.510710

Дата внесения в реестр 24 октября 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Зам. руководителя ИЛЦ

(должность)

(подпись)

Сафина Г.Н.

(ФИО)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ 09910, 09911, 09912, 09913, 09914, 09915, 09916, 09917, 09918, 09919 от 06.03.2019 г.

Наименование пробы (образца)

Пенополиуретан эластичный типа ST
Пенополиуретан эластичный типа EL
Пенополиуретан эластичный типа HL
Пенополиуретан эластичный типа HS
Пенополиуретан эластичный типа HR
Пенополиуретан эластичный типа HR*
Пенополиуретан эластичный типа VE
Пенополиуретан эластичный типа FL
Пенополиуретан эластичный типа FR
Пенополиуретан эластичный типа SB

(описание, состояние)

Идентификация объекта исследований/испытаний: (для образцов продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция *СТО 50615505.601 -2016*

Дата изготовления 1,4)10.01.2019г, 2)09.01.2019г, 3,7)30.01.2019г, 5)08.02.2019г, 6)17.12.2018г,
8,9) 22.01.2019г, 10)18.01.2019г

Объем партии 3 т.

Номер партии

Тара, упаковка *уп. в фольгу*

Изготовитель

ООО "Эгида +" по ул. 2-я Красноборская, 2а

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))

Код пробы (образца) 2450.2460.19.09910.Р., 2450.2460.19.09911.Р., 2450.2460.19.09912.Р.,
2450.2460.19.09913.Р., 2450.2460.19.09914.Р., 2450.2460.19.09915.Р., 2450.2460.19.09916.Р.,
2450.2460.19.09917.Р., 2450.2460.19.09918.Р., 2450.2460.19.09919.Р.

Наименование и юридический адрес заказчика *ООО "Эгида +" ИНН 1656018691, ОГРН 1021606060214*
, 420079, Республика Татарстан, г. Казань, Красноборская 2-я

Основание для отбора *Договор № 206/ООЛД от 29.01.2019 г.*

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по *По договору*

Место отбора пробы (образца) *ООО "Эгида +", Республика Татарстан, г. Казань, Красноборская 2-я*
(наименование, фактический адрес)

Район Кировский

НД на метод отбора пробы (образца)

Количество (объем) пробы для исследований *по 400г*

Дата и время отбора пробы (образца) *13.02.2019 г.*

Дата и время доставки пробы (образца) *13.02.2019 г.*

Сотрудник, отобравший/принявший пробы *Пом. сан. врача Шайхетдинова Д.М.*

(должность, ФИО)

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)

от 13.02.2019 г.

Условия транспортировки *проба доставлена в ИЛЦ заявителем*

Условия хранения

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 06.03.2019 г. № 09910, 09911, 09912, 09913, 09914, 09915, 09916, 09917, 09918, 09919

Стр. 1 из 5

21	Формальдегид	менее предела обнаружения (менее 0,001)	не более 0,01	мг/м3	МУК 4.1.1045-01
22	Спирт метиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,5	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
23	Спирт изопропиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,2	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
24	Бутилацетат	менее предела обнаружения (менее 0,02)	не более 0,1	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
Код пробы:2450.2460.19.09914.Р., Рег. №:09914: Пенополиуретан эластичный типа HR					
Воздушная среда- насыщенность 0,4м2/м3.Экспозиция 24 часа. Температура 40 градусов.					
25	Запах	2	не более 2	баллы	МУ 2.1.2.1829-04
26	Индекс токсичности	117,7	от 80 до 120	%	МРН№ 29ФЦ/2688
27	Формальдегид	менее предела обнаружения (менее 0,001)	не более 0,01	мг/м3	МУК 4.1.1045-01
28	Спирт метиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,5	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
29	Спирт изопропиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,2	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
30	Бутилацетат	менее предела обнаружения (менее 0,02)	не более 0,1	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
Код пробы:2450.2460.19.09915.Р., Рег. №:09915: Пенополиуретан эластичный типа HR*					
Воздушная среда- насыщенность 0,4м2/м3.Экспозиция 24 часа. Температура 40 градусов.					
31	Запах	2	не более 2	баллы	МУ 2.1.2.1829-04
32	Индекс токсичности	118,2	от 80 до 120	%	МРН№ 29ФЦ/2688
33	Формальдегид	менее предела обнаружения (менее 0,001)	не более 0,01	мг/м3	МУК 4.1.1045-01
34	Спирт метиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,5	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
35	Спирт изопропиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,2	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
36	Бутилацетат	менее предела обнаружения (менее 0,02)	не более 0,1	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014
Код пробы:2450.2460.19.09916.Р., Рег. №:09916: Пенополиуретан эластичный типа VE					
Воздушная среда- насыщенность 0,4м2/м3.Экспозиция 24 часа. Температура 40 градусов.					
37	Запах	2	не более 2	баллы	МУ 2.1.2.1829-04
38	Индекс токсичности	97,2	от 80 до 120	%	МРН№ 29ФЦ/2688
39	Формальдегид	менее предела обнаружения (менее 0,001)	не более 0,01	мг/м3	МУК 4.1.1045-01
40	Спирт метиловый	менее предела обнаружения (менее 0,08)	не более 0,5	мг/м3	МУК 4.1.3170-2014

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
Протокол от 06.03.2019 г. № 09910, 09911, 09912, 09913, 09914, 09915, 09916, 09917, 09918, 09919

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 г. №299) (с изменениями на 10 мая 2018 года)

Ответственный за оформление объединенного протокола

Врач по общей гигиене
(должность)

Джураев М.У.
(ФИО)

(подпись)

