

**Федеральное государственное учреждение
«736 главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора
Министерства обороны Российской Федерации»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(испытательная лаборатория)**

Юридический адрес: 111250, г. Москва
1-й Краснокурсантский проезд, д. 7
Телефон/факс: 709-77-56
ОКПО 07825809
ИНН 7722136074 / КПП 772201001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU.ЦОА.166 от 13.04.2011 г.
зарегистрирован в Едином Реестре
№ РОСС RU.0001.510441 от 13.04.2011 г.
действителен до «30» апреля 2013 года

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 208-10 -ПР от 12 октября 2011.**

Объект испытаний: Эластомерные изолирующие покрытия на основе поликарбамида марки Экстраплан 505

Типовые представители: Эластомерные изолирующие покрытия на основе поликарбамида марки Экстраплан 505

Заявитель: ЗАО "Хантсман-НМГ", Адрес: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 км.

Изготовитель: ЗАО "Хантсман-НМГ", Адрес: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 км.

Дата получения проб: 04.09.2011

Дата проведения испытаний: 04.09.2011 – 11.10.2011

Код пробы образца: 208-10 -ПР

Цель испытаний: санитарно-эпидемиологическая экспертиза

Нормативные документы, регламентирующие объем исследований и их оценку:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

| Определяемые показатели | Допустимый уровень | Результат испытаний | НД на метод испытаний |
|--|---|---------------------|-----------------------|
| Органолептические показатели: | | | ГОСТ 3351-74 |
| Запах | не более 2 баллов | 0 баллов | ГОСТ Р 52769-2007 |
| Цветность | не более 20 градусов | 9 градусов | ГОСТ Р 51592-2000 |
| Мутность | не более 2,9 единиц мутности по формазину | 0,3 единицы | ГОСТ Р 51593-2000 |
| Физико-химические исследования: | | | |
| водородный показатель (рН) | в пределах 6 – 9 | 6,7 | РД 52.24.495-94 |
| величина перманганатной окисляемости, мг/л | не более 5,0 мг/л | 3,3 | МУ № 4055-85 |
| Содержания химических веществ | | | |
| Формальдегид | 0,100 | Менее 0,001 | РД 52.24.492-95 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Испытанный образец соответствует требованиям раздела. 3, Главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010г. №299.

Начальник отдела
(санитарно-гигиенических исследований)

И. Азаров

Руководитель ИЛЦ 736 ГЦ ГСЭН МО РФ

Э. Соловей

