

РОССТАНДАРТ

Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью
Торгово-производственная фирма "Семиона"

127051, г. Москва, Малый Сухаревский переулок, д. 9, стр. 1

тел./факс: (495) 777-33-60, эл. почта: info@onlysert.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB81



ПРИТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИТООО ТПФ «Семиона»

[Signature] С.М. Лосев

10 ноября 2014 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 10-61/11/2014

Полиуретановые герметики

Наименование объекта испытаний:

- полиуретановый герметик Penosil Premium PU- Sealant HM;
- полиуретановый герметик Penosil Premium PU- Sealant LM;

Предприятие – изготовитель: OÜ Krimelte, адрес: 13619 Tallinn, Suur-Paala 10, Estonia ОУ "КРИМЕЛТЭ", 13619 Таллинн, ул. Суур-Паала 10, Эстония

Заказчик испытаний: OÜ Krimelte, адрес: 13619 Tallinn, Suur-Paala 10, Estonia ОУ "КРИМЕЛТЭ", 13619 Таллинн, ул. Суур-Паала 10, Эстония

Основание для проведения испытаний:

Дата получения образцов: 10.11.2014 г.

Объем пробы, поступившей на испытания: 2 упаковки

Дата проведения испытаний: 10.11.2014 г.

Обозначение нормативной документации на методы испытаний:

МУК 4.1.624-96 «Методические указания по газохроматографическому определению метилового и этилового спиртов в атмосферном воздухе».

Регистрационный № образца: № 10А-61/11/2014 – 10В-61/11/2014

Климатические условия проведения испытаний:

Относительная влажность воздуха – 65%

Температура воздуха – 22°С

Результаты испытаний приведены в таблице:

Результаты испытаний

Наименование контролируемого показателя	Методы контроля	Средства измерений	Результаты испытаний
1	2	3	4
Образец № 10А-61/11/2014 (полиуретановый герметик Penosil Premium PU- Sealant HM)			
Массовая доля этилового спирта, %	МУК 4.1.624-96	Хроматограф Цвет-800	0
Образец № 10В-61/11/2014 (полиуретановый герметик Penosil Premium PU- Sealant LM)			
Массовая доля этилового спирта, %	МУК 4.1.624-96	Хроматограф Цвет-800	0

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Ответственный исполнитель:



В.Н. Дубнов