
Испытательная Лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью «ПродМашТест»
(ИЛ ООО «ПродМашТест»)
Россия, 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр. 1
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB79,
выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии,
зарегистрирован в Едином Реестре 28.10.2011, действителен до 28.10.2016

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
ИЛ ООО «ПродМашТест»

_____ А.В. Безделкин

« ____ » _____ 2012 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 38254-22
от 27.11.2012 г.

Органическое стекло, 2 – 6мм

ООО «Поликом» (Россия)

Всего страниц - 3

Образцы, представленные для проведения испытаний: Органическое стекло, номиналы: 4 мм, 6 мм.

Изготовитель: ООО «Поликом». Адрес производства: Республика Татарстан, Зеленодольский р-н, пгт. Нижние Вязовые, ул. Панфилова, д. 116.

Заявитель: ООО «Поликом». Адрес: 420108, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Меховщиков, д. 4.

1. Место испытаний

Помещение Испытательной лаборатории ООО «ПродМашТест»

2. Условия проведения испытаний

Температура окружающей среды	+24 °С
Относительная влажность воздуха	64%
Атмосферное давление	752 мм рт. ст.

(если другие условия не указаны в методике испытаний)

3. Цель проведения испытаний

Сертификация продукции

4. Программа и метод испытаний

Методика испытаний: ГОСТ 15139, ГОСТ 4650, ГОСТ 4647, ГОСТ 11262, ГОСТ 9550, ГОСТ 15875, ГОСТ 15088, ГОСТ 9012

5. Результат идентификации изделий: сведения, указанные в маркировке изделия соответствуют технической документации.

Протокол распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.
Распространение и тиражирование настоящего протокола без разрешения ООО «ПродМашТест» запрещено!

6. Результаты проведения испытаний

Номера пунктов требований по НД	Наименование видов испытаний и проверяемых параметров	Результаты испытаний
1	2	3
ГОСТ 15139	Удельный вес, т/м ³	1,19
ГОСТ 4650	Водопоглощение, %	0,2
ГОСТ 4647	Ударная вязкость, кДж/м ²	10,5
ГОСТ 11262	Прочность при разрыве, МПа	71
ГОСТ 11262	Относительное удлинение при разрыве, %	4,2
ГОСТ 9550	Модуль упругости при растяжении, МПа	2790
ГОСТ 15875	Коэффициент светопропускания, %	3,5
ГОСТ 15088	Температура размягчения, °С	110
ГОСТ 9012	Твердость по Бринелю (5 мм, 50 кг, 60 сек), кгс/мм ²	10

7. Заключение по результатам проведенных испытаний

Испытанные образцы органического стекла номиналов 4 и 6 мм с товарным знаком MARKARLEX, произведенные ООО «Поликом» по адресу: Республика Татарстан, Зеленодольский р-н, пгт. Нижние Вязовые, ул. Панфилова, д. 116 – соответствуют требованиям Технических Условий № 2216-001-65510901-2012

Инженер-испытатель _____ Голыбжин А.В.