

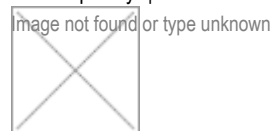
HL6157  
image not found or type unknown

# Поликарбонат CLARNATE

## ® HL6157

### атмосферостойкий

Наши преимущества



Нефтехимический концерн с мировым именем

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

## Описание

HL6157 — специальная марка атмосферостойкого поликарбоната CLARNATE®. Используется для производства автомобильных фар. Форма выпуска — прозрачные гранулы.

Реализуем качественные полимеры (в том числе ПК) от ведущих нефтехимических концернов. Работаем с оптовыми заказами. Чтобы оформить заявку, свяжитесь с нашими менеджерами или оставьте запрос на сайте.

— Напрямую сотрудничаем с заводами-изготовителями, поэтому держим цены на доступном уровне.

— После оплаты в заявленные сроки отгружаем сырье.

— Доставляем груз до предприятия. По запросу даем возможность забрать полимеры самостоятельно.

## Особенности

- Содержит стабилизирующую добавку, которая облегчает съём изделий с формы.
- Имеет среднюю вязкость.
- Не склонен к растрескиванию.
- Отличается высокими показателями светопропускания (90%).
- Устойчив к механическим повреждениям.
- Обеспечивает малый вес готовой продукции.
- Инертен к ультрафиолету.

- Проницаем для пара и газа.
- Подстраивается под любые климатические условия.
- Характеризуется высокой прочностью.
- Обладает диэлектрическими свойствами.
- Со временем не меняет первоначальные характеристики: показатели прозрачности, прочности остаются прежними.
- Перерабатывается с помощью метода литья под давлением.
- Требуется 5 часов для сушки.
- Не выделяет токсичных веществ.

## Применение

Используется в автомобильной промышленности для выпуска прозрачных элементов: лобовых, задних и боковых стекол, модулей крыши, люков, фар, внутренних светильников.

## HL6157 с доставкой по России и СНГ

Предлагаем гранулированный поликарбонат высокого качества от мировых производителей продуктов нефтехимии.

— Рассчитаем стоимость материалов (чем больше партия, тем ниже цена).

— Подберем марку, учитывая задачи, которые необходимо решить.

— Проконсультируем по первому запуску линии.

ЮСИДЖИ — гарант бесперебойных поставок полимеров в промышленных масштабах.

Технические характеристики

[TDS-HL6157-RU-2019 \(.pdf, 651.45кб\)](#)

Свойства марки

Средней вязкости. UV стабилизация добавка облегчающая съем

изделий с формы. Метод переработки — литье под давлением.

[ABS пластики](#) [СБС полимеры](#) [СЭБС](#) [ЭВА полимеры](#) [LG Chem](#)