

## Hostacom 6551

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hostacom 6551 conventional melt flow, 1,300 MPa flexural modulus, precolored polypropylene homopolymer has a good combination of strength, stiffness, impact and heat resistance. It was designed for a variety of industrial and consumer applications.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая термостойкость к старению Хорошая ударпрочность Хорошая технологичность Хорошая жесткость Гомополимер Средняя термостойкость Средняя прочность		
Используется	Приборы Потребительские приложения Промышленное применение		
Внешний вид	Неуказанный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	98		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	34.0	MPa	
Break, Injection Molded	14.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	7.0	%	
Break, Injection Molded	350	%	
Флекторный модуль (Injection Molded)	1300	MPa	ASTM D790A

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	53	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed, Injection Molded)	81.0	°C	ASTM D648

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

