

## Clyrell EC5082

Polypropylene

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Clyrell EC508 is a specially designed nucleated polypropylene copolymer, with low stress whitening, low shrinkage, high gloss, and good stiffness impact balance. Typical customer applications are toys, sports and leisure goods, containers, housewares, consumer goods, and base resin for compounding for parts of automotive, electrical and electronic appliances.

Главная Информация		
Добавка	Нуклеативный агент	
Характеристики	Ядро	
	Жесткий, хороший	
	Подсветка	
	Хорошая ударпрочность	
	Низкое сжатие	
Используется	Электрическое/электронное применение	
	Электроприборы	
	Композитный	
	Товары для дома	
	Применение в автомобильной области	
	Контейнер	
	Спортивные товары	
	Игрушка	
	Применение потребительских товаров	
Метод обработки	Композитный	
	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	25	g/10 min
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость Роквелла (R-Scale)	50	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield)	22.0	MPa
Удлинение при растяжении (Yield)	11	%
Флекторный модуль	1080	MPa

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод Impact		
-20°C	40	J/m
23°C	150	J/m

  

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	100	°C

\* 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

