

Clyrell EC340Q

Polypropylene Impact Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Clyrell EC340Q is a specially designed nucleated polypropylene copolymer for injection moulding. Clyrell EC340Q offers an excellent impact / stiffness balance, easy processing, low stress whitening with very high gloss and low shrinkage for use in toys, sport, leisure, food packaging, containers, housewares, consumer goods and similar applications. The unique low shrinkage of Clyrell EC340Q suggests its potential use also in applications which are typically dominated by styrenics. This grade is suitable for food contact. Toy, houseware.

Главная Информация			
Характеристики	Ядро		
Используется	Товары для дома Пищевая упаковка Контейнер для еды Спортивные товары Игрушка Применение потребительских товаров		
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	21.6	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	981	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-20°C	59	J/m	ASTM D256
23°C	490	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	110	°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.

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

