

## Clyrell RC221M

Polypropylene

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Clyrell RC221M is a polypropylene terpolymer, with low seaing temperature, good optical properties, and good stiffness impact balance. Typical customer applications are for skin layer of coextruded CPP, BOPP films.

Главная Информация		
Характеристики	Термоуплотнение при низкой температуре Жесткий, хороший Оптическая производительность Хорошая ударпрочность	
Используется	Пленка Ламинат Пищевая упаковка	
Метод обработки	Литая пленка	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield)	25.0	MPa
Удлинение при растяжении (Yield)	13	%
Флекторный модуль	850	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод Impact (23°C)	47	J/m
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Heat Deflection Temperature	80	°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

