

## COSMOPLENE® FL7632

Polypropylene Random Copolymer

TPC, The Polyolefin Company (Singapore) Pte Ltd

### Описание материалов:

COSMOPLENE®FL7632 is a polypropylene random copolymer (PP random copolymer) product. It can be processed by casting film and is available in the Asia-Pacific region. COSMOPLENE®The application areas of FL7632 include film and coating applications.

Features include:

Copolymer

Good processability

Good sealing performance

Impact resistance

Главная Информация			
Характеристики	Термоуплотнение при низкой температуре Хорошая ударпрочность Обрабатываемость, хорошая Терполимер Случайный сополимер		
Используется	Ламинат Литая пленка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	44.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	850	%	ASTM D638
Видимый модуль изгиба	830	MPa	ASTM D747
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	139	°C	
Дополнительная информация			
Chill Roll Temperature: 20 to 30°C Cast Film Heat Seal Temperature: 120°C			
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	240 - 260	°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

