

COSMOPLENE® FC9411L

Polypropylene Random Copolymer

TPC, The Polyolefin Company (Singapore) Pte Ltd

Описание материалов:

COSMOPLENE FC9411L is Polypropylene Random Copolymer specially designed for good transparency, low heat seal, higher stiffness and good adhesion with BOPP film.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая адгезия Высокая жесткость Термогерметичность при низкой температуре Средняя четкость Случайный сополимер		
Используется	Нанесение покрытия Пищевая упаковка Упаковка		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.1a		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	20	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	36.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	910	%	ASTM D638
Видимый модуль изгиба	740	MPa	ASTM D747
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	145	°C	Internal Method

* 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

