

T-Blend® TPR-F65

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

TSRC Corporation

Описание материалов:

T-Blend® TPR-F65 is a Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer (SEBS) product. It is available in Asia Pacific. Applications of T-Blend® TPR-F65 include film, medical/healthcare, packaging and sporting goods.

Characteristics include:

Eco-Friendly/Green

Good Flexibility

Good Processability

Good Weather Resistance

Low Temperature Resistant

Главная Информация			
Характеристики	<p>Хорошая гибкость</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Хорошая стерилизация</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Низкая термостойкость</p> <p>Влагопроницаемость</p> <p>Нетоксичный</p> <p>Перерабатываемый материал</p> <p>Мягкий</p>		
Используется	<p>Пленка</p> <p>Пищевая упаковка</p> <p>Медицинские/медицинские приложения</p> <p>Спортивные товары</p>		
Внешний вид	Синий		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910 to 0.950	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (180°C/5.0 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	64 to 68		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	6.67	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	570	%	ASTM D412
Tear Strength	44.1	kN/m	ASTM D624

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	160 to 220	°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

