

REPOL® T080EY

High Melt Strength Polypropylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

REPOL Polypropylene T080EY is manufactured using Unipol PP process which combines the production efficiency of gas phase fluidized bed reactor technology with the high activity stereospecific catalyst system. Repol T080EY is recommended for use in TQ (Tubular water Quench) and Cast Film. It contains slip and antiblock additives. Repol T080EY is an ideal material for textile overwraps, packaging of readymade garments, snack food, grocery and general purpose packaging.

Главная Информация				
Добавка	Антиблок			
	Комбинация			
Характеристики	Антиблокировка			
	Хорошая прочность расплава			
	Хорошая прочность на разрыв			
	Высокая четкость			
	Глянцевый			
	Термогерметичность при низкой температуре			
	Комбинация			
	Мягкий			
	Терполимер			
Используется	Пищевая упаковка			
	Упаковка			
Формы	Гранулы			
Метод обработки	Литая пленка			
	Экструзионная пленка			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	25.0	MPa	ASTM D638	
Удлинение при растяжении ² (Yield)	12	%	ASTM D638	
Флекторный модуль-1% Secant ³	900	MPa	ASTM D790A	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (23°C)	55	J/m	ASTM D256	



Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	95.0	°C	ASTM D648
NOTE			
1.	Type I, 50 mm/min		
2.	Type I, 50 mm/min		
3.	Type I		

^{*} 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

