

Toler PE LL2420

Linear Low Density Polyethylene

Toler Chemical, Inc

Описание материалов:

Toler PE LL2420 is a Linear Low Density Polyethylene product. It is available in North America. Applications of Toler PE LL2420 include additive/masterbatch, consumer goods, containers and household applications.

Characteristics include:

Good Processability

High ESCR (Stress Crack Resistant)

Главная Информация			
Характеристики	Диспергируемый Хорошая плавность Хорошая технологичность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Средний поток		
Используется	Концентраты цветов Уплотнение Товары для дома Промышленные контейнеры Маточная смесь Игрушки		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.924	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию ¹	150	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	12.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
NOTE			
1.	F30		

* 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

