

LITEN BB 29 H

Linear Polyethylene Copolymer

UNIPETROL RPA

Описание материалов:

LITEN BB 29 H is a linear polyethylene, copolymer with broad molecular weight distribution, suitable for blow moulding and extrusion. This grade exhibits an excellent balance among processability, stiffness and ESC resistance. Typical application is manufacture of technical parts.

LITEN BB 29 H meets the hygienic requirements on materials and articles intended for contact with foodstuffs according to Regulation (EC) 1935/2004 of the European Parliament and of the Council, as well as according to Commission Regulation (EU) No 10/2011 including changes and additions.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Сополимер</p> <p>Приемлемый пищевой контакт</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Хорошая жесткость</p> <p>Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)</p> <p>Средний Молекулярный вес.</p>		
Используется	<p>Применение выдувного формования</p> <p>Инженерные детали</p>		
Рейтинг агентства	<p>EC 1935/2004</p> <p>EC 10/2011</p>		
Метод обработки	<p>Выдувное формование</p> <p>Экструзия</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.955	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
190°C/2.16 kg	0.25	g/10 min	
190°C/21.6 kg	25	g/10 min	
190°C/5.0 kg	1.2	g/10 min	
Экологическое сопротивление растрескиванию (50°C, 100% Detergent, F50)	100	hr	ASTM D1693
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	60		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	27.0	MPa	ISO 527-2

Растяжимое напряжение (Yield)	9.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1250	МПа	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-30°C	5.0	kJ/m ²	
23°C	10	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	125	°C	ISO 306

* 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



WeChat