

Petrothene® LB560401

High Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Petrothene LB560401 exhibits good stiffness and environmental stress crack resistance. Typical applications include household chemical and personal care product bottles.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая жесткость Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
Используется	Бутылки Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	0.35	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию			
--	> 500	hr	ASTM D2561
100% Igepal CO-630, F50	25.0	hr	ASTM D1693B
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	66		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	26.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 600	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1240	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	242	kJ/m ²	ASTM D1822
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	74.0	°C	ASTM D648
Температура ломкости ¹	< -76.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	123	°C	ASTM D1525
NOTE			
1.	Low Temperature; F50		

* 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

