

CERTENE™ LLI-5026G

Linear Low Density Polyethylene

Muehlstein

Описание материалов:

LLI-5026G is a certified prime, granular copolymer designed for easing blending with pigments, slip and antiblock additives and other materials making it an excellent base resin for masterbatch products. LLI-5026G complies with FDA regulation 21CFR 177.1520 (c) 3.1a and most international regulations concerning the use of Polyethylene in contact with food articles.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Соответствие пищевого контакта		
Используется	Смешивание Главная партия		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.1a		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.926	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	50	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (50°C, 100% Igepal, Compression Molded, F50)	5.00	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield, Compression Molded)	15.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break, Compression Molded)	90	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant (Compression Molded)	448	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	440	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-65.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	91.0	°C	ASTM D1525
Дополнительная информация			
Test specimens from compression molded plaque according to ASTM D 1928 Procedure C.			
NOTE			
1.	510 mm/min		

2.

510 mm/min

* 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

