

Daelim Po1y® LH-6050

High Density Polyethylene

DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD.

Описание материалов:

Daelim Po1y®LH-6050 is a high density polyethylene product. It can be processed by injection molding and is available in the Asia-Pacific region. Daelim Po1y®LH-6050 application areas include containers, consumer goods and food contact applications.

Features include:

high gloss

Good stiffness

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, хороший Подсветка		
Используется	Игрушка Загрузочная коробка		
Рейтинг агентства	ASTM D 1248, IV, Class A, Cat. 3 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.959	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	29.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	900	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1470	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-20°C	78	J/m	ASTM D256
23°C	110	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-118	°C	ASTM D746
Дополнительная информация			
Ultimate Elongation, ASTM D-638, Type VI Spec, 50 mm/min: >900% Brittle Temperature, ASTM D-746: <-118°C			
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура обработки (расплава)	200 - 260	°C
----------------------------------	-----------	----

NOTE

1. 50 mm/min
2. 50 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



WeChat