

PCC HD 5502 GA

High Density Polyethylene

PCC Plastics & Consultations Center

Описание материалов:

HD 5502 GA is a medium molecular weight copolymer grade with a broad molecular weight distribution, which offers an optimum balance of properties for use in a wide range of blow moulded applications.

Characteristics:

Easy Processing

Good Rigidity

High Environmental Stress-Cracking Resistance

Medium Impact Strength

Applications:

Blow moulded containers up to 30 litres for packaging chemicals.

Household products

Ducting pipe

Drainage pipe

Non pressure pipe

Главная Информация				
Характеристики	Сополимер			
	Хорошая технологичность			
	Высокая плотность			
	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)			
	Высокая жесткость			
	Средняя ударопрочность			
	Средний Молекулярный вес			
	Широкое молекулярное распределение веса			
Используется	Товары для дома			
	Упаковка			
	Трубопроводы			
Метод обработки	Выдувное формование			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.955	g/cm³	ISO 1872-1	
Массовый расход расплава (MFR)				
(190°C/2.16 kg)	0.20	g/10 min	ISO 1133	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Tensile Stress ¹ (Yield)	25.0	MPa	Internal Method	
Растяжимое напряжение ² (Break)	1000	%	Internal Method	
Флекторный модуль	1000	MPa	ISO 178	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения		



Bottle Stress Crack Resistance ³ (50°C)	1.0	day	
NOTE			
1.	BP 13B/1		
2.	BP 13B/1		
3.	BP 13C/25		

^{*} 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

