

Moplen HP741H

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Moplen HP741H is a polypropylene homopolymer. With its high clarity and good impact stiffness balance, this grade is especially suitable for solid phase pressure thermoforming process. Potential end use products include drinking, yoghurt cups, dairy packaging, general food container, etc. all of which can be hot fillable or microwaveable.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
	Хорошая жесткость		
	Высокая четкость		
	Гомополимер		
Используется	Контейнеры		
	Чашки		
	Пищевые контейнеры		
Метод обработки	Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	38.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1800	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	45	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	113	°C	ASTM D648

^{*} 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

