

Moplen HP564R

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

LyondellBasell Australia's Polypropylene grade HP564R is a high flow homopolymer. HP564R has been designed for the production of fine to medium denier fibres and has the exceptional colour stability required for such textile applications. It is known that certain stabilisers in polypropylene can react with the spinning lubricants used when the fibres are processed. This may cause a light-fugitive discolouration of the fibres. HP564R contains additives that minimise the risk of discolouration reactions of this nature, however it is recommended that trials are progressed to establish suitability for each specific process. HP564R also contains a HALS UV stabilisation additive.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая стабильность цвета		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Высокий поток		
	Гомополимер		
Используется	Штапельные волокна		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183/D
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суху (Shore D)	71		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	30.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	1500	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	1.6	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	70.0	°C	ISO 75-2/B

* 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

