

Hostalen ACP 7740 F2

High Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostalen ACP 7740 F2 is a high density polyethylene made with the Hostalen ACP technology having medium molar mass and a narrow molar mass distribution for production of tapes.

Hostalen ACP 7740 F2 is appreciated by customers for converting on all tape-stretching and film-stretching lines to produce products with high tensile strength, high elongation at break and low tendency to fibrillation.

Typical customer applications: protective netting in agriculture and building industry, slit film & tapes, round bale nets

This product is not intended for use in medical and pharmaceutical applications.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Высокое удлинение Высокая прочность на растяжение Средний Молекулярный вес Узкое молекулярное распределение веса		
Используется	Применение в сельском хозяйстве Сетка Обвязка Лента		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Намотка нити		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.948	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
190°C/21.6 kg	23	g/10 min	
190°C/5.0 kg	1.8	g/10 min	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	180 to 230	°C	

* 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

