

HIPOLEN P® FL 6S

Polypropylene Homopolymer

HIPOLEN A.D.

Описание материалов:

HIPOLEN P®FL 6S is a polypropylene homopolymer (PP Homopoly) product. It is available in Africa and the Middle East or Europe. HIPOLEN P®The application areas of FL 6S include movies and packaging.

Features include:

Antiblock software

high gloss

slide

Antistatic

Transparency

Главная Информация			
Добавка	Антикачающий агент Антистатические свойства Противоскользкий агент		
Характеристики	Подсветка Устойчивость к царапинам Антистатические свойства Высокое разрешение		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Пленка Пищевая упаковка		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/1.2 kg)	2.4	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break)	34	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1300	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	45	J/m	ASTM D256
Дополнительная информация			
Thermo Stability, 150°C: 250 hrs			

* 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

