

RELENE® F56003

High Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

F56003 is a High Density Polyethylene (HDPE) grade suitable for producing blown film with excellent drawdown and paper like feel. It is recommended for making carrier bags and co-extruded film structures.

Главная Информация	
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая просадка
Используется	Сумки Пленка
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152 10141-1982 10146-1982
Метод обработки	Выдувная пленка Кокэструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.956	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.30	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,40 µm, Blown Film	35.0	MPa	
TD : Yield,40 µm, Blown Film	37.0	MPa	
MD : Break, 40 µm,Blown Film	55.0	MPa	
TD : Break, 40 µm,Blown Film	50.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 40 µm,Blown Film	700	%	
TD : Break, 40 µm,Blown Film	900	%	
Ударное падение Dart (40 µm, Blown Film)	64	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 40 µm, Blown Film	28	g	
TD : 40 µm, Blown Film	400	g	

* 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

