

Grilon® CF 7

Polyamide 6/12 Copolymer

EMS-GRIVORY

Описание материалов:

Grilon® CF 7 is a Polyamide 6/12 Copolymer (Nylon 6/12) material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America for blown film, cast film, extrusion, or film extrusion.

Important attributes of Grilon® CF 7 are:

RoHS Compliant

Copolymer

Food Contact Acceptable

Good Flexibility

High Viscosity

Typical applications include:

Film

Food Contact Applications

Packaging

Главная Информация

Характеристики	Барьерная смола Сополимер Приемлемый пищевой контакт Хорошая гибкость Высокая вязкость
Используется	Литая пленка Пленка Ориентированная пленка Упаковка
Рейтинг агентства	ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувная пленка Литая пленка Экструзия Экструзионная пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.08	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (275°C/5.0 kg)	100	cm ³ /10min	ISO 1133

Поглощение воды			ISO 62
Saturation, 23°C	7.0	%	
Equilibrium, 23°C, 50% RH	2.0	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления ¹	155	°C	ISO 11357-3
Оптический	Номинальное значение		Метод испытания
Блеск (60°)	130		ISO 2813
Дополнительная информация	Номинальное значение		Метод испытания
ISO Type	PA6/12, FT, 18-010		ISO 1874
NOTE			

1. 10°C/min

* 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



WeChat