

KOPET® KP513UGV0

Polyethylene Terephthalate

Kolon Plastics, Inc.

Описание материалов:

KOPET® KP513UGV0 is a Polyethylene Terephthalate (PET) product. It can be processed by extrusion and is available in Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Characteristics include:

Flame Rated

High Flow

Главная Информация			
Характеристики	Высокий поток		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.60	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.22	%	ASTM D955
Поглощение воды (Equilibrium, 23°C, 60% RH)	0.10	%	ASTM D570
Внутренняя вязкость	0.80	dl/g	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	55.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	45	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2400	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	91.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	24	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	245	°C	ASTM D3418
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	Метод испытания
Огнестойкость	V-0		UL 94

* 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

