

KURARISTER™ C

Polyethylene Terephthalate

Kuraray Co., Ltd.

Описание материалов:

KURARISTER™ C has tensile properties similar to those of PET with better elongation than PET film.

Главная Информация			
Характеристики	Газовый барьер		
Используется	Пленка		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Эластичный модуль-MD ¹	5400	MPa	ASTM D882
Эластичный модуль-TD ²	5100	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение ³			ASTM D882
MD : Break	220	MPa	
TD : Break	170	MPa	
Удлинение при растяжении ⁴			ASTM D882
MD : Break	120	%	
TD : Break	170	%	

NOTE	
1.	23°C, 50%RH
2.	23°C, 50%RH
3.	23°C, 50%RH
4.	23°C, 50%RH

* 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

