

PAPET TB-380

Polyethylene Terephthalate

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

TB-380 can be applied to a wide range of packaging products.

Excellent processability and high stress crack resistance

Good thermal stability and low acetaldehyde content

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая технологичность Хорошая термическая стабильность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
Используется	Бутылки Контейнеры Косметическая упаковка Товары для дома Упаковка Лист		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.39 to 1.41	g/cm ³	ASTM D1505
Ацетальдегид	< 1.0	ppm	WI-QS-S07
Цвет b	< 1.00		ASTM D6290
Color L	> 80.0		ASTM D6290
Внутренняя вязкость	0.78 to 0.82	dl/g	ASTM D4603
Карбоксил Конечные группы	< 30.0	eq/ton	WI-QS-S03
Размер чипа-L x Диаметр	3.0 x 2.5	mm	Internal Method
Диэтиленгликоль	< 1.5	wt%	WI-QS-S04
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	245 to 251	°C	ASTM D3418

* 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

