

ADPOLY TU-100D

Low Density Polyethylene

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

TU-100D is LDPE based adhesive resin containing anhydride.

This grade shows a strong adhesion to PE, PA, EVOH, and it has polyolefin-like properties.

In addition, its processability is excellent.

TU-100D is mainly intended for use as an adhesive resin in multi-layer bottle.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая технологичность		
Используется	Клеи Бутылки Косметическая упаковка Пищевая упаковка Упаковка Лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.920	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.8 to 2.6	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	38		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	8.83	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	147	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	5.49	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	610	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	82.0	°C	ASTM D1525
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Adhesion Strength	> 3.00	kgf/2 cm	ASTM D903

* 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

