

DOW™ LLDPE DFDB-7509 NT

Linear Low Density Polyethylene Resin

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

DOW™ DFDB-7509 NT Linear Low Density Polyethylene (LLDPE) is produced using UNIPOL™ process technology and is intended for use in thin-wall micro-irrigation tape applications.

Main Characteristics:

Good extrudability

Good surface appearance

Главная Информация			
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.924	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			ASTM D1238
190°C/2.16 kg	1.9	g/10 min	ASTM D1238
190°C/21.6 kg	55	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	53		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	14.5	MPa	ASTM D638
Fracture	24.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	13	%	ASTM D638
Fracture	800	%	ASTM D638
Флекторный модуль-2% Secant	448	MPa	ASTM D790B
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	104	°C	ASTM D1525
Температура плавления (DSC)	126	°C	Internal method
Дополнительная информация			

☐☐ ASTM D 4976 ☐☐☐☐☐☐☐☐.

* 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

