

Линейный полиэтилен EXELENE LLDPE 2800

Применение:

- Совместная экструзия и ламинирование.
- Литая пленка / Упаковочная пленка.

Характеристики:

Exelene LLDPE 2800 может быть использована при прямом контакте с едой.

Основные характеристики		Метод испытаний ASTM	Ед-ца измерения	Значение
Свойства				
Показатель текучести расплава	mfi ₂	D 1238(190°C;2,16 кгс)	г/10мин	3.00
Плотность		D 792 (23°C)	г/см ³	0.920
Пакет присадок		Антиоксидант высокой температуры		
Свойства пленки с толщиной 38,1 мм, BUR = 2,5				
Прочность на разрыв	MD	D 882A (20 инч/мин)	фунт/дюйм ²	5,000
	TD		фунт/дюйм ²	3,900
Относительное удлинение в момент разрыва	MD	D 882A (20 инч/мин)	%	440
	TD		%	750
1% Секущий модуль	MD	D 882A (0,2 инч/мин; 1%)	фунт/дюйм ²	20,500
	TD		фунт/дюйм ²	23,300
Испытание на разрыв по Эльмендорфу	MD	D 1922 (1.600 г/см)	г/см	110
	TD		г/см	650
Ударная прочность по методу свободнопадающего груза		D 1709	г/см	190
Непрозрачность		D 1003	%	2.0