

# LUCENE™ HP3518CN



Металлоценовый LLDPE

## Применение

- Стрейч пленка, Пищевая упаковка, промышленная упаковка

## Характеристики

- Высочайшая стойкость к проколу и отличная технологичность  
Со-мономер : 1-гексен
- Добавки  
- Скользящая : нет, антиблок : нет, процессинговая : нет, антиоксидант : да

## Свойства

	Стандарт	Ед. изм	Значение
<b>Свойства</b>			
Плотность	ASTM D1505	г/см <sup>3</sup>	0.918
ПТР (190°C/ 2.16 кг)	ASTM D1238	г/10 мин	3.5
Пиковая температура плавления	LG	°C	114

<b>Свойства пленок</b>			
Прочность при растяжении MD/TD	ASTM D882	кг/см <sup>2</sup>	430 / 460
Относительное удлинение MD/TD	ASTM D882	%	620 / 670
Секущий модуль - 1% MD/TD	ASTM D882	кг/см <sup>2</sup>	1500 / 1600
Ударная прочность	ASTM D1709A	г	1000
Прочность на раздир по Элмендорфу MD/TD	ASTM D1922	г	370/ 400
Мутность	ASTM D1003	%	3

\* Свойства пленок измерены на образцах 25 мкм

\*\* Информация, представленная в таблице имеет справочный характер

## Информация о переработке

- Температура переработки : 200 ~ 300°C
- Температура каландра : 10-40°C
- Толщина пленки (мкм) : 10 ~ 50

