

## YUCLAIR® CA100

Linear Low Density Polyethylene

SK Global Chemical

### Описание материалов:

YUCLAIR CA100 is 1-Butene copolymer LLDPE. Good mechanical and thermal properties make these resin an ideal choice for extrusion coating. YUCLAIR CA100 has better processibility with LDPE blending.

Главная Информация			
Характеристики	Бутене комномер Сополимер		
Используется	Смешивание Нанесение покрытия		
Метод обработки	Экструзионное покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение-MD			ASTM D882
Yield	9.90	MPa	
Break	14.7	MPa	
Растяжимое удлинение-MD (Break)	600	%	ASTM D882
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -70.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	88.0	°C	ASTM D1525

\* 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

