

## Braskem PE PLURIS 9300

Linear Low Density Polyethylene

Braskem

### Описание материалов:

PLURIS9300 is a Quateropolymer produced with Spherilene technology and is a LLDPE with unique properties, such as high stiffness associated with toughness. It is easier to process than conventional LLDPE with the same melt index and shows very good bubble stability. Films obtained with this product have very low gel values. It contains processing Aid, antioxidant and antiblock additives.

Applications:

Heavy-duty bags; liners, LDPE and HDPE blends; packages for general use.

Главная Информация			
Добавка	Антиблок Антиоксидант Обработка помощи		
Характеристики	Антиблокировка Антиоксидант Хорошая технологичность Хорошая прочность Высокая жесткость Низкий гель		
Используется	Смешивание Сверхпрочные сумки Вкладыши Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка		
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)	0.55	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	38	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	50.0	MPa	
TD : Break	40.0	MPa	

Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	890	%	
TD : Break	1100	%	
Флекторный модуль			ASTM D790
1% Secant, MD	270	MPa	
1% Secant, TD	310	MPa	
Ударное падение Dart	150	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	230	g	
TD	550	g	
<b>Оптический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Блеск (60°)	71		ASTM D2457
Haze	18	%	ASTM D1003

\* 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



WeChat