

Alkathene® LDN248

Linear Low Density Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

LDN248 is an extrusion coating grade which has been specially designed for applications requiring very low odour and taint. It also has good drawdown, allowing low coating weights whilst maintaining very good adhesion to a variety of substances. Ideally suited for liquid packaging and other sensitive food packaging laminates.

Главная Информация	
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая адгезия Хорошая просадка Низкий и без запаха
Используется	Нанесение покрытия Пищевая упаковка Ламинаты Упаковка
Рейтинг агентства	AS 2070-1999 4.1.1(a) FDA 21 CFR 177,1520 (c) 2,1
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзионное покрытие Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.6	g/10 min	ASTM D1238
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	91.0	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления	111	°C	ASTM D3418

* 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

