

ASPUN™ 6840A

Fiber Grade Resin

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

ASPUN* 6840A Fiber Grade Resin is a linear low density polyethylene (LLDPE). A typical process is spunbond non-woven or staple fiber production. It is designed for processing into nonwoven fabrics and nonwoven fibers.

Soft fabric with excellent drape

Low melting point for bonding

Complies with:

US. FDA 21 CFR 177.1520(c)3.1A

Consult the regulation for complete details.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.1a		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.941	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	35	g/10 min	ASTM D1238
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	125	°C	Internal method

Дополнительная информация

Suggested Optimum Process: Spunbond or Staple Fiber
Typical Application: Spunbond Non-wovens and Bonding Fibers

* 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