

Active Flow LP1040T

Polyethylene Homopolymer

SCG Chemicals Co., Ltd.

Описание материалов:

Active-Flow LP1040T has low viscosity, better heat stability and pastile form, so it can be mixed with PE and PP resins as a processing aid. Active-Flow LP1040T will improve the output of productions and reduce production waste such as PE and PP, and acts as molten viscosity reducer during polymer processing without changing physical or mechanical Active-Flow is low molecular weight polyethylene homopolymer designed for adding in extrusion and injection moulding process to improve productivity, reduce power consumption and improve color dispersion. Active-Flow is compatible with polyolefin polymers properties of polymers.

Related Finished Products

Food Packaging, Food Container, Cooler Box, Electrical Appliance, Household Product, Sanitary Ware

Главная Информация	
Характеристики	Гомополимер Низкий Молекулярный вес Низкая вязкость
Используется	Добавка Приборы Электрическое/электронное применение Пищевые контейнеры Пищевая упаковка Товары для дома Санитарные продукты
Формы	Паста
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.940	g/cm ³

Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения
Melt Viscosity (149°C)	15.0 to 40.0	mPa·s

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Dosing	1.0 to 3.0	%

* 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

