

# Moplen HF461Y

Polypropylene Homopolymer

PolyMirae

## Описание материалов:

Addiform Moplen HF461Y is newly developed homopolymer particularly suitable for ultra fine denier melt-blown non-woven. It has ultra high melt flow and narrow molecular weight distribution which promotes thread line continuity and reduces fly or lint. Addiform Moplen HF461Y allows spinning of ultra fine denier fibers as well as high production speed with relatively low processing temperature.

Главная Информация			
Характеристики	Высокий поток Гомополимер Узкое молекулярное распределение веса		
Используется	Ткани Санитарные продукты Нетканые материалы спанбонд		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1500	g/10 min	ASTM D1238

\* 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