

## Novamid® 1040J

Polyamide 6

DSM Engineering Plastics

### Описание материалов:

Novamid® 1040J is a Polyamide 6 (Nylon 6) material. It is available in Asia Pacific for film extrusion. Primary attribute of Novamid® 1040J: High Viscosity.

Typical application of Novamid® 1040J: Film

Главная Информация			
Характеристики	Сверхвысокая вязкость		
Используется	Пленка		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.13	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Поглощение воды (Equilibrium, 23°C, 50% RH)	2.8	%	ISO 62
Номер вязкости	307	cm <sup>3</sup> /g	ISO 307
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления <sup>1</sup>	220	°C	ISO 11357-3
NOTE			
1.	10°C/min		

\* 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

