

Composceran H901-2D

Polyamide-imide

Arakawa Chemical Industries, Ltd.

Описание материалов:

COMPOCERAN H900 (Polyamideimide Silica Hybrid)

Base Resin

Medium Mw Polyamideimide

Characteristics

Heat resistance

High elastic modulus

Suitable for making film

Главная Информация		
Характеристики	Средняя термостойкость	
Используется	Пленка	
Физический	Номинальное значение	
Функциональная группа-Кремнезем	4.00	
Содержание кремнезема	2.0	wt%
Растворители	DMAc	
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Содержание твердых веществ	30	%
Вязкость (25°C)	4.0	Pa·s

* 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

