

## XYRON™ S202A

Polyphenylene Ether

Asahi Kasei Chemicals Corporation

### Описание материалов:

XYRON™ S202A is a Polyphenylene Ether (PPE) product. It can be processed by injection molding and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, or North America. Primary characteristic: low viscosity.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая вязкость		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Плотность	1.06	g/cm <sup>3</sup>	
Видимая плотность	0.40 to 0.50	g/cm <sup>3</sup>	
Viscosity Number (Reduced Viscosity) <sup>1</sup> (30°C)	41.0	ml/g	
Mean Particle Size	200.0 to 400.0	µm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	214	°C	DSC
NOTE			
1.	0.5 g/dl-PPE in CHCl <sub>2</sub>		

\* 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