

## Beamset EL-2

Acrylic

Arakawa Chemical Industries, Ltd.

### Описание материалов:

This resin is a photo-curable resin that quickly and three-dimensionally cures by radical polymerization that occurs with electron beam (EB) or ultraviolet ray (UV) irradiation. This resin has been used widely for various applications.

Type:

Acrylic polymer

Characteristics:

Anti-static

Electrically conductive (heat curable type)

Use:

Electrically conductive material

Transparent electrode

Главная Информация		
Характеристики	Антистатический	
	Электропроводящий	
	Термическое лечение	
Используется	Электрическое/электронное применение	
	Прозрачные детали	
Внешний вид	Синий	
Формы	Жидкость	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Нелетучее содержание	1.6	%
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость (25°C)	< 0.010	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

