

EPO-TEK® UJ1190

Ероху; Epoxide

Ероху Technology Inc.

Описание материалов:

Clear, UV curable adhesive

Formerly 88-190A

Главная Информация			
Характеристики	УФ изгибаемый		
Используется	Клеи		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH) EC 2003/11/EC EC 2006/122/EC		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Жидкость		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура перехода стекла	100	°C	
CLTE-Поток			
-- 1	6.8E-5	cm/cm/°C	
-- 2	1.5E-4	cm/cm/°C	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс преломления			
-- 3	1.499		
-- 4	1.509		ASTM D542
Коэффициент пропускания			
520 to 1560 nm	> 94.0	%	
380 to 2440 nm	> 80.0	%	
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Срок годности (23°C)	52	wk	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура разложения	365	°C	
Operating Temperature			
Continuous	-55 to 150	°C	
Intermittent	-55 to 250	°C	
Weight Loss on Heating			
200°C	0.040	%	
250°C	0.11	%	

300°C	0.57	%
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Цвет	Yellow	
Плотность	1.17	g/cm ³
Вязкость ⁵ (23°C)	0.50	Pa·s

Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore A)	80	

NOTE

1. Below Tg
2. Above Tg
3. 589 nm (uncured)
4. 589 nm (cured)
5. 100 rpm

* 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