

Aropol™ MR 642

Thermoset Polyester

Ashland Performance Materials

Описание материалов:

Ashland resins for the electrical market

Chemistry

Mixed glycol maleate resin in vinyl toluene

Performance Attributes

High reactivity. High viscosity

Comments

BMC resin for injection and compression molding

Главная Информация	
Характеристики	Высокая реактивность Высокая вязкость
Используется	Электрическое/электронное применение
Формы	ВМС-формовочная смесь
Метод обработки	Прессформа сжатия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость раствора	11000	mPa·s

Оптический	Номинальное значение
APHA Color	< 200

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Gel Time	7.0	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

