

Telene® 1750

Dicyclopentadiene

Telene S.A.S., a Rimtec Corporation company

Описание материалов:

Telene® 1750 is a Dicyclopentadiene (DCPD) product. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.03	g/cm³	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1850	МРа	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	43.0	МРа	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	5.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1750	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	72.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	30	kJ/m²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	116	°C	ISO 75-2/A
Температура перехода стекла	150	°C	ASTM D790
CLTE-Поток	7.9E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура Exotherm ¹	> 150	°C	Internal Method
Исходная вязкость-Брукфилд ² (30°C)	> 210	mPa⋅s	Internal Method
Время дыма ³ (30°C)	35.0 to 80.0	sec	
NOTE			
1.	Method 4		
2.	Method 4		
3.	Method 4		

^{*} 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

