

Sinpolene CP2300 ED3019

Polypropylene

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

SINPOLENE CP2300 ED3019 is a polypropylene material. This product is available in Africa and the Middle East, Latin America or Asia Pacific. The processing method is injection molding.

The main features of the SINPOLENE CP2300 ED3019 are:

Antistatic

UV stability

Typical application areas include:

electrical appliances

House

Главная Информация			
Добавка	Антистатические свойства УФ-стабилизатор		
Характеристики	Антистатические свойства Ультрафиолетовое поглощение		
Используется	Детали бытовой техники Чехол		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.5	g/10 min	ASTM D1238
Moisture Content	1500	ppm	ASTM D3030
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	26.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	780	%	ASTM D638
Флекторный модуль	950	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	31.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	620	J/m	ASTM D256
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+9 - 1.0E+10	ohms	IEC 60093

* 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

