

## Sinelec CCB7814

Polypropylene

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

### Описание материалов:

Sinelec CCB7814 is a Polypropylene material. It is available in Asia Pacific for sheet extrusion.

Important attributes of Sinelec CCB7814 are:

RoHS Compliant

Conductive

Typical application of Sinelec CCB7814: Sheet

Главная Информация	
Характеристики	Проводящий
Используется	Лист
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзионный лист

  

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.01	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/5.0 kg)	1.0 to 4.0	g/10 min	ASTM D1238

  

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	28.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	30	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1390	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	38.0	MPa	ASTM D790

  

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	530	J/m	ASTM D256

  

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	< 1.0E+5	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	< 1.0E+5	ohms-cm	ASTM D257

\* 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

