

NEXT PCR PC EG-300PCR

Polycarbonate

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT PCR PC EG-300PCR is a Polycarbonate (PC) material. It is available in North America for extrusion or injection molding.

Important attributes of NEXT PCR PC EG-300PCR are:

Eco-Friendly/Green

Good Processability

Typical application of NEXT PCR PC EG-300PCR: Furniture

Главная Информация	
Переработанное содержание	Да
Характеристики	Хорошая технологичность
Используется	Мебель
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы, переработанные
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.20	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	2.5	g/10 min	ASTM D1238

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (M-Scale)	110		ASTM D785

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	58.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	90	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2070	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	720	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	129	°C	ASTM D648

* 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

