

Tecolen® CP30 NL MY

Polypropylene Copolymer

Eurotec Engineering Plastics

Описание материалов:

PPCP, impact modified, heat & UV stabilized, natural

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла Модификатор удара UV Stabilizer		
Характеристики	Сополимер Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Стабилизация тепла Модификация удара		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Метод обработки	Литье под давлением		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	PP-I		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	750	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	15.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	> 200	%	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	60	kJ/m ²	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1U
-30°C	No Break		
23°C	No Break		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	40.0	°C	ISO 75-2/A
Температура плавления ¹	160 to 165	°C	ISO 11357-3
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Удельное сопротивление поверхности	1.0E+15	ohms	IEC 60093
------------------------------------	---------	------	-----------

Сопротивление громкости	1.0E+15	ohms-cm	IEC 60093
-------------------------	---------	---------	-----------

Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------------	----------------------	-------------------	-----------------

Огнестойкость			UL 94
---------------	--	--	-------

0.750 mm	HB		
----------	----	--	--

1.60 mm	HB		
---------	----	--	--

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
----------	----------------------	-------------------

Температура бункера	< 60.0	°C
---------------------	--------	----

Температура обработки (расплава)	200 to 240	°C
----------------------------------	------------	----

Температура формы	20.0 to 50.0	°C
-------------------	--------------	----

Скорость впрыска	Moderate-Fast	
------------------	---------------	--

Удерживающее давление	40.0 to 80.0	MPa
-----------------------	--------------	-----

Back Pressure	Low	
---------------	-----	--

NOTE

1.	10 K/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



WeChat