

## **EnCom FDA PC 1016**

Polycarbonate

EnCom, Inc.

## Описание материалов:

Главная Информация

FDA PC

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Огнестойкость (3.18 mm)	V-2		UL 94
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
1.8 MPa, Unannealed	129	°C	
0.45 MPa, Unannealed	135	°C	
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	850	J/m	ASTM D256
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Flexural Strength (Yield)	82.7	MPa	ASTM D790
Флекторный модуль	2280	MPa	ASTM D790
Удлинение при растяжении (Break)	120	%	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	55.2	MPa	ASTM D638
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.60	%	ASTM D955
Массовый расход расплава (MFR) (300°C/1.2 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Удельный вес	1.20	g/cm³	ASTM D792
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
	Экструзионный профиль		
Метод обработки	Литье под давлением		
Формы	Гранулы		
	Натуральный цвет		
	Доступные цвета		
Внешний вид	Черный		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
	Товары для дома		
Лспользуется	Чашки		



Температура сушки	104 to 121	°C
Время сушки	4.0	hr
Время сушки, максимум	7.0	hr
Рекомендуемая максимальная		
влажность	0.020	%
Рекомендуемый размер снимка	40 to 75	%
Задняя температура	271 to 293	°C
Средняя температура	282 to 304	°C
Передняя температура	288 to 316	°C
Температура сопла	288 to 310	°C
Температура обработки (расплава)	293 to 316	°C
Температура формы	71.1 to 98.9	°C
Back Pressure	0.345 to 0.689	МРа
Screw Speed	30 to 70	rpm
Глубина вентиляционного отверстия	0.038 to 0.076	mm

<sup>\*</sup> 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

