

KumhoSunny ABS 780

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Shanghai KumhoSunny Plastics Co., Ltd.

Описание материалов:

ABS780 is Injection grade ABS resin with high flowproperty. ABS780 is mainly used in automobile parts, household electric product, office equipment, miscellaneous goods, etc.

Главная Информация				
Характеристики	Высокий поток			
Используется	Автомобильные Приложения			
	Бизнес-оборудование			
	Электрическое/электронное применение			
	Товары для дома			
Номер файла UL	E254819			
	E65424			
Формы	Гранулы			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	1.04	g/cm ³	ASTM D792	
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	46	g/10 min	ASTM D1238	
Формовочная усадка-Поток	0.30 to 0.60	%	ASTM D955	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Прочность на растяжение	50.0	MPa	ASTM D638	
Удлинение при растяжении (Break)	30	%	ASTM D638	
Флекторный модуль	2300	MPa	ASTM D790	
Flexural Strength	67.0	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (3.20 mm)	230	J/m	ASTM D256	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	85.0	°C	ASTM D648	
Викат Температура размягчения	95.0	°C	ASTM D1525 ¹	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельное сопротивление поверхности	> 1.0E+14	ohms	IEC 60093	
Сопротивление громкости	> 1.0E+14	ohms·cm	IEC 60093	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	



Огнестойкость	НВ	UL 94	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0 to 90.0	°C	
Время сушки	3.0 to 4.0	hr	
Рекомендуемая максимальная			
влажность	0.050	%	
Задняя температура	190 to 200	°C	
Средняя температура	210 to 220	°C	
Передняя температура	220 to 230	°C	
Температура сопла	215 to 225	°C	
Температура обработки (расплава)	200 to 230	°C	
Температура формы	50.0 to 80.0	°C	
Back Pressure	1.00 to 5.00	MPa	
Screw Speed	30 to 60	rpm	
NOTE			
1.	Rate B (120°C/h)		

^{*} 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

