

Petrotene® PP A3 T10 AML PH314

10% полезных ископаемых

Polypropylene

Petropol Industry and Trade of Polymers LTDA

Описание материалов:

Polypropylene with 10% mineral filler for injection molding, resistant to oil, grease and many solvents, good set of mechanical properties.

Главная Информация					
Наполнитель/армирование	Минеральный, 10% наполнитель по весу				
Характеристики	Устойчивость к смазке				
	Маслостойкий				
	Устойчивость к растворителям				
Метод обработки	Литье под давлением				
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Удельный вес	1.00 to 1.04	g/cm³	ASTM D792		
Массовый расход расплава (MFR)	3.0 to 15	g/10 min	ASTM D1238		
Формовочная усадка-Поток	1.3 to 1.5	%	ASTM D955		
Поглощение воды (Equilibrium)	0.050	%	ASTM D570		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Прочность на растяжение	20.0	MPa	ASTM D638		
Удлинение при растяжении (Break)	25	%	ASTM D638		
Флекторный модуль	2000	MPa	ASTM D790		
Flexural Strength	40.0	MPa	ASTM D790		
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Зубчатый изод Impact	45	J/m	ASTM D256		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Температура отклонения при нагрузке					
(1.8 MPa, Unannealed)	60.0	°C	ASTM D648		
Викат Температура размягчения	155	°C	ASTM D1525 ¹		
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Сопротивление громкости	> 1.0E+16	ohms·cm	ASTM D257		
Диэлектрическая прочность	30	kV/mm	ASTM D149		
Коэффициент рассеивания (1 kHz)	2.0E-3		ASTM D150		
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Огнестойкость	НВ		UL 94		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения			
Температура сушки	90.0	°C			



www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

NOTE			
Температура формы	60.0 to 80.0	°C	
Температура обработки (расплава)	190 to 230	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Время сушки	2.0	hr	

Rate A (50°C/h), Loading 1 (10 N)

Свяжитесь с нами

1.

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



^{*} 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.