

Yuyao PP TL901

Polypropylene

Yuyao Tenglong Plastics Co., Ltd.

Описание материалов:

Yuyao PP TL901 is a Polypropylene product. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific. Applications of Yuyao PP TL901 include caps/lids/closures, coating applications, handles and plumbing/piping/potable water.

Characteristics include:

Flame Rated

Good Weather Resistance

Heat Resistant

Impact Modified

Impact Resistant

Главная Информация			
Добавка	Модификатор удара		
Характеристики	Хороший поток		
	Хорошая термостойкость к старению		
	Хорошая устойчивость к погоде		
	Высокая ударопрочность		
	Модификация удара		
Используется	Колпачки		
	Ручки		
	Трубопроводы		
	Защитные покрытия		
Внешний вид	Фиолетовый		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.50 to 0.80	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	35.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	100	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1400	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	35.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод удара (площадь)	5.00	kJ/m ²	ASTM D256
Старение	Номинальное значение		
Устойчивость к старению (150°C)	750		

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------	----------------------	-------------------	-----------------

Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed)	80.0	°C	ASTM D648
--	------	----	-----------

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
------------------	----------------------	-----------------

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

1.60 mm

HB

3.20 mm

HB

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

Температура сушки	90.0 to 95.0	°C
-------------------	--------------	----

Время сушки	2.0 to 3.0	hr
-------------	------------	----

Температура обработки (расплава)	195 to 225	°C
----------------------------------	------------	----

Температура формы	45.0 to 80.0	°C
-------------------	--------------	----

Давление впрыска	60.0 to 90.0	MPa
------------------	--------------	-----

* 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