

## WINTEC™ WFW5T

Polypropylene Random Copolymer

Japan Polychem Corporation

### Описание материалов:

WINTEC™ WFW5T is a Polypropylene Random Copolymer (PP Random Copolymer) product. It can be processed by blow molding or coextrusion and is available in Asia Pacific. Applications of WINTEC™ WFW5T include film and bags/liners.

Characteristics include:

Clarity

Copolymer

Good Sealability

Impact Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность Высокая четкость Термогерметичность при низкой температуре Случайный сополимер		
Используется	Сумки Литая пленка Пленка		
Метод обработки	Выдувное формование Кокструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	3.5	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла	95		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1350	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	32.0	MPa	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве	> 400	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1350	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	40.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179
0°C	1.0	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	5.0	kJ/m <sup>2</sup>	

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 МПа, Unannealed)	95.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	130	°C	ISO 306
Пиковая температура кристаллизации	144	°C	ISO 11357-3

  

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блестящий Гарднер	90		ASTM D523
Haze (1000 µm)	20	%	ISO 14782

\* 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