

## TOLEN H032 TF

Polypropylene Homopolymer

SIBUR, LLC

### Описание материалов:

PP H032 TF is a polypropylene homopolymer with standard molecular mass distribution. The product features average fluidity, a special stabilizing package including a nucleator, as well as improved physical, mechanical and thermophysical properties that enhance performance of extrusion moulding lines and ensure improves products appearance.

Главная Информация	
Характеристики	Хороший поток Хорошая стабильность Гомополимер Узкое молекулярное распределение веса
Метод обработки	Экструзия Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.2	g/10 min	Internal Method

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress <sup>1</sup> (Yield)	30.0	MPa	Internal Method
Растяжимое напряжение <sup>2</sup> (Yield)	10	%	Internal Method
Флекторный модуль <sup>3</sup>	1600	MPa	Internal Method

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	2.0	kJ/m <sup>2</sup>	Internal Method

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	80.0	°C	Internal Method
Викат Температура размягчения	155	°C	Internal Method <sup>4</sup>

NOTE	
1.	50 mm/min
2.	50 mm/min
3.	5.0 mm/min
4.	A (10N)

\* 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

