

## AMTOPP CP30

Polypropylene

Inteplast Group

### Описание материалов:

White Cavitated Metalizable Base

BIAXIALLY ORIENTED POLYPROPYLENE FILM NON HEAT-SEALABLE

Главная Информация			
Используется	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Dimensional Stability <sup>1</sup>			
Across Flow, 130°C	< 3.0	%	
Flow, 130°C	< 5.0	%	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	31	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	68.9	MPa	
TD : Yield	138	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	110	%	
TD : Break	50	%	
Выход <sup>2</sup>	49.8	m <sup>2</sup> /kg	
Энергия поверхности			ASTM D2578
-- <sup>3</sup>	36	dyne/cm	
-- <sup>4</sup>	40	dyne/cm	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Непрозрачность	79	%	ASTM D589

NOTE	
1.	5 minutes
2.	Internal Method
3.	Corona Side
4.	High Energy Flame Side

\* 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

