

## SABIC® PP 523K

Polypropylene Homopolymer

Saudi Basic Industries Corporation (SABIC)

### Описание материалов:

SABIC® PP 523K is a nucleated grade and provides therefore high stiffness, more transparency and gloss if compared to conventional homopolymers. Moreover, it is formulated with a combined processing and antistatic package. SABIC® PP 523K is used for thermoformed food and drink containers.

Главная Информация			
UL YellowCard	E111275-306884		
Добавка	Нуклеативный агент Антистатические свойства		
Характеристики	Ядро Жесткий, высокий Подсветка Оптическая производительность Гомополимер Антистатические свойства		
Используется	Чашка Термоформовочный контейнер Контейнер для еды		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.905	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль <sup>1</sup>	1900	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	3.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения			
--	150	°C	ISO 306/A50
--	87.0	°C	ISO 306/B50
Дополнительная информация			

Anti block agent: NoSlip agent: NoAnti static agent: YesNucleating agent: YesAnti gas fading: No

## NOTE

1. Method I (three-point load)

\* 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

