

# ALCOM® PP 620/10 GY1464-04MCF

Polypropylene Homopolymer

ALBIS PLASTIC GmbH

## Описание материалов:

ALCOM® PP 620/10 GY1464-04MCF is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of ALCOM® PP 620/10 GY1464-04MCF include household applications and housings.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Heat Stabilizer

Homopolymer

Slip

Главная Информация	
Добавка	Стабилизатор тепла Комбинация
Характеристики	Стабилизация тепла Гомополимер Комбинация
Используется	Товары для дома Корпуса
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Внешний вид	Серый Металлизированные цвета

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	30.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1350	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	65	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1300	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	40.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	2.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA

Charpy Unnotched Impact Strength	55	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	64.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	89.0	°C	ISO 306/B50
<b>Иньекция</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	
Температура сушки			
Circulation Dryer	80.0 to 100	°C	
Desiccant Dryer	80.0 to 100	°C	
Время сушки			
Circulation Dryer	2.0 to 4.0	hr	
Desiccant Dryer	2.0 to 3.0	hr	
Температура обработки (расплава)	200 to 270	°C	
Температура формы	20.0 to 70.0	°C	

\* 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