

## ADENE NCHA

25% Карбонат Кальция

Polypropylene Homopolymer

A.D. Compound spa

### Описание материалов:

ADENE NCHA is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) material filled with 25% calcium carbonate. It is available in Europe or North America. Primary attribute of ADENE NCHA: Homopolymer.

Typical application of ADENE NCHA: Consumer Goods

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Карбонат кальция, 25% наполнитель по весу
Характеристики	Гомополимер
Используется	Игрушки
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Гранулы

  

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.08	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ISO 1133
Содержание золы	25	%	ISO 3451-1

  

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	24.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение			ISO 527-2
Yield	7.5	%	
Break	48	%	
Флекторный модуль	1750	MPa	ISO 178

  

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	3.7	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Незубчатый изод ударная прочность (23°C)	13	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1U

  

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	62.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	94.0	°C	ISO 306/B

\* 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.

## 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

