

## G-Lex B52A003

High Density Polyethylene

Gas Authority of India Limited

### Описание материалов:

G-Lex B52A003 is a High Density Polyethylene material. It is available in Asia Pacific for blow molding.

Important attributes of G-Lex B52A003 are:

Impact Resistant

Antioxidant

Good Processability

Good Weather Resistance

High ESCR (Stress Crack Resistant)

Typical application of G-Lex B52A003: Containers

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая устойчивость к погоде		
	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
	Высокая ударопрочность		
Ударопрочность при низкой температуре			
Используется	Контейнеры		
	Общее назначение		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдвунное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.30	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (10% Igepal, F50)	> 400	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	23.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	11	%	ASTM D638
Флекторный модуль	696	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	200	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	122	°C	ASTM D1525

\* 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

