

RELENE® 52GB010

High Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

G2GB010 is a High Density Polyethylene (HDPE) blow moulding grade. It possesses good die swell, weld line strength, impact strength and broad molecular weight distribution for easy processability. 52GB010 can readily be processed on most of the HDPE blow moulding lines.

| Главная Информация | | | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики | <p>Приемлемый пищевой контакт</p> <p>Хорошая ударопрочность</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Средний Молекулярный вес.</p> | | |
| Используется | <p>Применение выдувного формования</p> <p>Контейнеры</p> | | |
| Рейтинг агентства | <p>Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152</p> <p>10141-1982</p> <p>10146-1982</p> | | |
| Метод обработки | Выдувное формование | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 0.952 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg) | 1.0 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield, Injection Molded) | 28.0 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Yield, Injection Molded) | 12 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль (Injection Molded) | 900 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (Injection Molded) | No Break | | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Викат Температура размягчения | 127 | °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.

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

