

## POYAD CR207I

Polyethylene

Pooya Polymer Tehran

### Описание материалов:

Clarifying MB

Description

POYAD CR207I is an advanced performance nucleating/clarifying masterbatch based on polyethylene. This product is designed to efficiently increase the rate of crystallization to yield finished articles with excellent mechanical and optical properties include increased transparency, gloss and tensile modulus in HD/LLDPE film, sheet and molding applications. It can also improve injection molding cycle times.

Application

POYAD CR207I is designed for ease of dilution and homogeneous mixing and is therefore suitable for direct addition using automatic dosing units or by pre-blending.

Depending on the application it can be used from 1 to 3% in HDPE and/or LLDPE film, sheet and injected parts.

POYAD CR207I should be stored in a cool and dry place not to exceed 12 months.

| Главная Информация                               |                                  |                     |                 |
|--|----------------------------------|---------------------|-----------------|
| Добавка  | Осветитель<br>Нуклеативный агент |                     |                 |
| Характеристики                                   | Средняя четкость<br>Ядро         |                     |                 |
| Используется                                     | Пленка<br>Маточная смесь<br>Лист |                     |                 |
| Формы  | Гранулы                          |                     |                 |
| Физический                                       | Номинальное значение             | Единица измерения   | Метод испытания |
| Плотность  | 0.960                            | g/cm <sup>3</sup>   | ASTM D1505      |
| Массовый расход расплава (MFR)<br>(190°C/5.0 kg) | 1.0                              | g/10 min            | ASTM D1238      |
| Moisture Content                                 | < 2000                           | ppm                 | ASTM D644       |
| Дополнительная информация                        | Номинальное значение             | Единица измерения   | Метод испытания |
| Дисперсия  | OK                               |                     | Internal Method |
| Pellet Size                                      | 30.0 to 40.0                     | pcs/cm <sup>3</sup> | Internal Method |

\* 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

