

## Durethan® C 38 FAM 000000

Polyamide 6

LANXESS Asia/Pacific

### Описание материалов:

PA 6-Copolymer, non-reinforced, Extrusion

| Главная Информация                           |                      |                   |                        |                 |
|--|----------------------|-------------------|------------------------|-----------------|
| Метод обработки                              | Экструзия            |                   |                        |                 |
| Физический                                   | Сухой                | Состояние         | Единица измерения      | Метод испытания |
| Плотность (23°C)                             | 1.13                 | --                | g/cm <sup>3</sup>      | ISO 1183        |
| Плавкий объем-расход (MVR) (235°C/2.16 kg)   | 5.00                 | --                | cm <sup>3</sup> /10min | ISO 1133        |
| Поглощение воды                              |                      |                   |                        | ISO 62          |
| Saturated, 23°C                              | 10                   | --                | %                      | ISO 62          |
| Equilibrium, 23°C, 50% RH                    | 3.0                  | --                | %                      | ISO 62          |
| Тепловой                                     | Сухой                | Состояние         | Единица измерения      | Метод испытания |
| Температура плавления <sup>1</sup>           | 212                  | --                | °C                     | ISO 11357-3     |
| Электрический                                | Сухой                | Состояние         | Единица измерения      | Метод испытания |
| Удельное сопротивление поверхности           | --                   | 1.0E+11           | ohms                   | IEC 60093       |
| Сопротивление громкости (23°C)               | --                   | 1.0E+13           | ohms-cm                | IEC 60093       |
| Диэлектрическая прочность (23°C, 1.00 mm)    | --                   | 30                | kV/mm                  | IEC 60243-1     |
| Относительная проницаемость (23°C, 1 MHz)    | --                   | 3.00              |                        | IEC 60250       |
| Дополнительная информация                    | Сухой                | Состояние         | Метод испытания        |                 |
| ISO Shortname                                | PA 6/IPDI,ES, 18-020 | --                | ISO 1874               |                 |
| Иньекция                                     | Сухой                | Единица измерения |                        |                 |
| Температура сушки-Сушилка для сухого воздуха | 80.0                 | °C                |                        |                 |
| Время сушки-Сушилка для сухого воздуха       | 2.0 - 6.0            | hr                |                        |                 |
| NOTE   |                      |                   |                        |                 |
| 1.   | 10°C/min             |                   |                        |                 |

\* 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

