

## Braskem PP C7057-07 (Cast Film)

|                      |           |         |            |
|----------------------|-----------|---------|------------|
| PP Homopolymer       | دسته بندی | Braskem | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت     | -       | فیلر       |

### توضیحات محصول

Braskem C7057-07 رزین پلی پروپیلن یک کوپلیمر ضربه پذیر است که برای تولید فیلم های ریخته گری برای کاربردهای با کیفیت توسعه یافته است. ویژگی های اصلی: قابلیت پردازش خوب، استحکام خوب، محتوای ژل کم. مطابق با: EU, No 10/2011 U.S. FDA FCN 843 برای جزئیات کامل به مقررات مراجعه کنید.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

| ویژگی                   | سیستم متریک                     | سیستم ایمبریال | روش تست |
|-------------------------|---------------------------------|----------------|---------|
| رتبه بندی های استاندارد | EU شماره 10/2011<br>FDA FCN 843 | -              | -       |
| اشکال                   | پلت ها                          | -              | -       |

#### فیزیکی

| ویژگی                     | سیستم متریک             | سیستم ایمبریال | روش تست  |
|---------------------------|-------------------------|----------------|----------|
| چگالی                     | g/cm <sup>3</sup> 0.900 | -              | ISO 1183 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 7.0            | -              | ISO 1133 |

| مکانیکی      |                |                        |                                |
|--------------|----------------|------------------------|--------------------------------|
| روش تست      | سیستم ایمپریال | سیستم متریک            | ویژگی                          |
| -            | mil 1.97       | μm 50                  | ضخامت فیلم - تست شده           |
| -            | -              | J 2.10                 | انرژی سوراخ شدن فیلم           |
| -            | lbf 10.79      | N 48.0                 | نیروی سوراخ شدن فیلم           |
| ASTM D5748   | -              | J/cm <sup>3</sup> 4.90 | مقاومت در برابر سوراخ شدن فیلم |
| ISO 527-3    | -              | -                      | مدول کششی                      |
| -            | psi 71068.62   | MPa 490                |                                |
| -            | psi 68893.05   | MPa 475                |                                |
| ISO 527-3    | -              | -                      | تنش کششی                       |
| -            | psi 2465.65    | MPa 17.0               |                                |
| -            | psi 2320.61    | MPa 16.0               |                                |
| -            | psi 5801.52    | MPa 40.0               |                                |
| -            | psi 5076.33    | MPa 35.0               |                                |
| ISO 527-3    | -              | -                      | ازدیاد طول کششی                |
| -            | -              | % 600                  |                                |
| -            | -              | % 600                  |                                |
| ISO 7765-1/A | oz 14.81       | g 420                  | ضربه پرتاب وزنه (Dart Drop)    |
| ASTM D1922   | -              | -                      | استحکام پارگی Elmendorf        |
| -            | oz 7.05        | g 200                  |                                |
| -            | oz 18.69       | g 530                  |                                |

شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian  
District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.