

# Braskem PP C7082-30NA

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

## توضیحات محصول

Braskem C7082-30NA رزین پلی پروپیلن یک کوپلیمر ضربه پذیر است که برای سطل های صنعتی که نیاز به عملکرد مکانیکی عالی دارند توسعه یافته است. Braskem C7082-30NA رزین پلی پروپیلن یک کوپلیمر ضربه پذیر هسته دار است که جریان خوب را با تعادل عالی از خواص مکانیکی ترکیب می کند. کاربردهای رزین پلی پروپیلن Braskem C7082-30NA: ظروف صنعتی، جابجایی مواد. مطابق با: EU, No 10/2011 U.S. FDA FCN 843 برای جزئیات کامل به مقررات مراجعه کنید. اطلاعات نظارتی: Braskem C7082-30NA رزین پلی پروپیلن باید با U.S. FDA FCN 843 و مقررات غذایی اروپا EU-Directive 2002/72/EC مطابقت داشته باشد. این مسئولیت تولیدکنندگان مقالات تماس با مواد غذایی و بسته بندهای مواد غذایی صنعتی است که اطمینان حاصل کنند که مقالات در استفاده واقعی خود با الزامات مهاجرت تحمیل شده مطابقت دارند. برای اطلاعات دقیق تر باید به مقررات مربوطه مراجعه شود. نامه های انطباق را می توان از طریق نماینده فروش Braskem دریافت کرد.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
رتبه بندی های استاندارد	EU شماره 10/2011 FDA FCN 843	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 0.900	چگالی
ISO 1133	-	g/10 min 30	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 178	psi 195801.3	MPa 1350	مدول خمشی
ISO 179/1eA	ft·lb/in <sup>2</sup> 4.52	kJ/m <sup>2</sup> 9.5	استحکام ضربه Charpy شکافدار

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.