

## Chemical Resources BPP200

PP Homopolymer	دسته بندی	Chemical Resources, Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

BPP200 برای قالب گیری دمشی، ترموفرمینگ و اکستروژن ورق فرموله شده است. این ماده مطابق با الزامات مقررات FDA با شماره 21CFR.1520 است.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا کوپلیمر ضربه‌ای	-	-
کاربردها	کاربردهای دمش‌گیری ورق	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	دمش‌گیری اکستروژن ورق ترموفرمینگ	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 4003.05	MPa 27.6	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 8.5	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 179847.12	MPa 1240	مدول خمشی
ASTM D256	-	بدون شکست	مقاومت به ضربه Izod شکافدار
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 219.2	C° 104	دمای تغییر شکل تحت بار

**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:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (زائو یونگ) مسئول تماس:

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.