

Chemical Resources BPP100

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

توضیحات محصول

BPP100 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			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.75	-	ASTM D1238
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 27.2	psi 3945.03	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 8.8	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1240	psi 179847.12	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	بدون شکست	-	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 104	F° 219.2	ASTM D648

**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.