

Axpoly® PP19 1014

PP Homopolymer	دسته بندی	Axion Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

PP19 1014 درجه رزین پلی پروپیلن با جریان ذوب بالا - سیاه Axpoly® PP19 1014 یک درجه پلی پروپیلن هموپلیمر سیاه با عملکرد بالا است که دارای شاخص جریان ذوب بالایی است. رئولوژی خوب جریان ذوب در محصولاتی با دیواره های نازک و جایی که زمان چرخه سریع برای عملیات قالب گیری تزریقی کلیدی است، مورد نیاز است. این محصول از 100% مواد اولیه پس از صنعت تولید شده است و به طور نزدیک با دیگر درجات رزین بازیافتی Axpoly® ما مطابقت دارد و همان مجموعه مزایای کاربری را ارائه می دهد، از جمله: به طور موفقیت آمیز جایگزین رزین بکر می شود، صرفه جویی بزرگ در تأثیر CO₂ - حداقل 80%، جذاب برای مشتریان "سبزتر"، کاهش هزینه مواد اولیه.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
محتوای بازیافتی	بله	-	-
ویژگی ها	پخت سریع جریان بالا هموپلیمر	-	-
رتبه بندی های استاندارد	EC 1907/2006 (REACH)	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.970	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 50	-	ISO 1133
جذب آب	% 0.17	-	-
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
تنش کششی	MPa 23.0	psi 3335.87	ISO 527-2
کرنش کششی	% 30	-	ISO 527-2
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 6.7	ft·lb/in ² 3.19	ISO 180
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
اندازه گرانول	mm 3.00	in 0.1181	-

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.