

## Axpoly® r-PP51 1079

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

### توضیحات محصول

r-PP51 1079 گرید رزین پلی پروپیلن کوپلیمر مشکی با جریان مذاب افزایش یافته Axpoly® r-PP51 1079 پلی پروپیلن یک پلیمر با عملکرد بالا است که از مواد بازیافتی خودرو ساخته شده است. این پلیمرها دارای خواص فیزیکی دقیقا کنترل شده برای برآوردن نیازهای خاص کاربردهای نهایی مانند قطعات قالب گیری شده برای وسایل نقلیه موتوری هستند. این محصول که از 100% مواد اولیه پس از تولید صنعتی تولید می شود، به خوبی با سایر گریدهای رزین بازیافتی Axpoly® ما مطابقت دارد و همان مجموعه مزایای کاربر را ارائه می دهد، از جمله: جایگزینی موفقیت آمیز رزین بکر، صرفه جویی بسیار زیاد در اثر CO2 - حداقل 80%، جذابیت برای مشتریان "سبزتر"، کاهش هزینه مواد اولیه، می تواند به کاهش ردپای کربن شما کمک کند.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
محتوای بازیافتی	بله	-	-
ویژگی‌ها	کوپلیمر جریان خوب	-	-
کاربردها	کاربردهای خودرویی	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	EC 1907/2006 (REACH)	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.930	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 38	-	ISO 1133
جذب آب	% 0.18	-	Internal Method
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 18.0	psi 2610.68	ISO 527-2
کرنش کششی	% 8.0	-	ISO 527-2
	% 8.2	-	-
	-	-	-
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m <sup>2</sup> 6.0	ft·lb/in <sup>2</sup> 2.85	ISO 180

**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 (زائو 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.