

Carbo-Rite™ B-515N

PS (HIPS)	دسته بندی	Lubrizol Advanced .Materials, Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Carbo-Rite™ B-515N یک ترکیب پلی استایرن با تاثیر بالا پر شده با کربن سیاه است که به صورت گرانول در دسترس است. Carbo-Rite™ B-515N طیف وسیعی از مشکلات کاهش استاتیک، محافظت استاتیک و محافظت الکترومغناطیسی را حل می کند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
افزودنی	کربن سیاه	-	-
ویژگیها	حفاظت الکترومغناطیسی (EMI) حفاظت ESD سختی بالا	-	-
کاربردها	کاربردهای الکتریکی/ الکترونیکی ورق	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن ورق ترموفرمینگ	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.10	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 4.0	-	ASTM D1238
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
مدول کششی	MPa 1790	psi 259618.02	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 26.0	psi 3770.99	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 38	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2070	psi 300228.66	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 75	ft·lb/in 1.4	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 70.0	F° 158.0	ASTM D648
الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
مقاومت ویژه سطحی	ohms	-	ESD S11.11

الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مقاومت ویژه حجمی	ohms·cm	-	ESD S11.12
زوال استاتیک	sec	-	-

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.