

CALP 8200R

Polyolefin Unspecified	دسته بندی	Lion Copolymer LLC	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CALP 8200R یک محصول پلی اولفین است. این محصول می تواند توسط قالب گیری تزریقی فرآوری شود و در آسیا اقیانوسیه موجود است. ویژگی ها عبارتند از: دارای رتبه اشتعال، مقاوم در برابر شعله

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	ماده مقاوم در برابر شعله	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.00	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 17	-	ASTM D1238
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	% 1.5	-	Internal Method
	% 1.8	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی Rockwell	82	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 25.0	psi 3625.95	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 50	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1420	psi 205953.96	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 36.0	psi 5221.37	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار (سطحی)	kJ/m ² 10.0	ft·lb/in ² 4.76	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 108	F° 226.4	ASTM D648
تست فشار ساچمه	قبول	-	Internal Method
RTI Elec	C° 105	F° 221.0	UL 746
RTI Imp	C° 105	F° 221.0	UL 746
RTI Str	C° 105	F° 221.0	UL 746

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)	V-0	-	UL 94

**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.