

## CALP CL230

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

### توضیحات محصول

CALP CL230 یک محصول پلی اولفین پر شده با میکا است. می توان آن را با قالب گیری تزریقی فرآوری کرد و در آسیا و اقیانوسیه موجود است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	میکا	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.13	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 36	-	ASTM D1238
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	% 0.70	-	Internal Method
	% 0.80	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی Rockwell	116	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 55.0	psi 7977.09	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 3.0	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 7300	psi 1058777.4	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 87.0	psi 12618.31	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار (سطحی)	kJ/m <sup>2</sup> 2.00	/ft·lb 0.9516 in <sup>2</sup>	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 154	F° 309.2	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:

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.