

# CALP 5VAP140-8

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

## توضیحات محصول

CALP 5VAP140-8 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 <sup>3</sup> 1.33	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ASTM D1238
جمع شدگی قالب (Shrinkage)	% 1.2	-	Internal Method
	% 1.2	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی Rockwell	102	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 33.0	psi 4786.25	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 6.1	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 4140	psi 600457.32	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 54.0	psi 7832.05	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار (سطحی)	kJ/m <sup>2</sup> 2.80	ft·lb/in <sup>2</sup> 1.33	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 141	F° 285.8	ASTM D648
RTI Elec	C° 65.0	F° 149.0	UL 746
RTI Imp	C° 65.0	F° 149.0	UL 746
RTI Str	C° 65.0	F° 149.0	UL 746

الکتریکی و اشتعال پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)			UL 94
	V-0	-	-
	5VA	-	-

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.