

# CALP 1460G

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

## توضیحات محصول

CALP 1460G یک محصول پلی الفین است. این ماده می‌تواند از طریق قالب‌گیری تزریقی پردازش شود و در آسیا و اقیانوسیه در دسترس است. ویژگی اصلی: مقاوم در برابر شعله.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبرال	روش تست
UL Yellow Card	E220017-266424	-	-
ویژگی‌ها	عمومی (هدف)	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبرال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.04	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 7.0	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)			

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	-	-	Internal Method
	% 1.5	-	-
	% 1.3	-	-
سختی Rockwell	81	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 21.0	psi 3045.8	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 300	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1610	psi 233511.18	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 33.0	psi 4786.25	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار (سطحی)	kJ/m <sup>2</sup> 12.0	ft·lb/in <sup>2</sup> 5.71	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 111	F° 231.8	ASTM D648
تست فشار ساچمه	قبول	-	Internal Method
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 ایمپریال	روش تست
درجه اشتعال پذیری (Flame Rating)	HB	-	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.