

# Caltex PP V560M

PP Homopolymer	دسته بندی	GS Caltex	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Caltex PP V560M یک ماده کوپلیمر ضربه ای پلی پروپیلن (PP Impact Copolymer) است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه برای قالب گیری تزریقی در دسترس است. ویژگی های مهم Caltex PP V560M عبارتند از: کوپلیمر دارای درجه اشتعال پذیری جریان بالا مقاوم در برابر ضربه کاربردهای معمولی شامل: لوازم خانگی خودرو کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی محفظه ها کاربردهای صنعتی

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی ها	جریان بالا مقاومت ضربه بالا کوپلیمر ضربه ای	- - -	- - -
کاربردها	اجزای دستگاه کاربردهای خودرویی قاب های باتری قطعات الکتریکی کاربردهای صنعتی	- - - - -	- - - - -
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 0.900	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 27	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 1.8 1.5	-	ASTM D955
	% to 1.8 1.5	-	-
سختی Rockwell	95	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 30.4	psi 4409.16	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 10	-	ASTM D638
	%	-	-
مدول خمشی	MPa 1670	psi 242213.46	ASTM D790A
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 49	ft·lb/in 0.9178	ASTM D256
ضربه Gardner	J 13.7	-	ASTM D3029

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 125	F° 257.0	ASTM D648
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 152	F° 305.6	ASTM D1525

الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
درجه اشتعال‌پذیری (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.