

Caltex PP M710

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

توضیحات محصول

Caltex PP M710 یک ماده پلی پروپیلن کوپلیمر ضربه ای (PP Impact Copolymer) است. این ماده در آسیا اقیانوسیه در دسترس است. ویژگی های مهم Caltex PP M710 عبارتند از: دارای رتبه اشتعال پذیری، کوپلیمر، مقاوم در برابر ضربه. کاربردهای معمول عبارتند از: بسته بندی، ورق

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
UL Yellow Card	E319107-100074936	-	-
	E119841-220393	-	-
	E352041-101083974	-	-
ویژگی ها	قابلیت کشش خوب	-	-
	مقاومت ضربه بالا	-	-
	کوپلیمر ضربه ای	-	-
کاربردها	کاربردهای دمش گیری	-	-
	بسته بندی غذا	-	-
	ورق	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.900	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.60	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 1.8 1.5	-	ASTM D955
	% to 1.8 1.5	-	-
سختی Rockwell	92	-	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 1320	psi 191450.16	ASTM D790A
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m	-	ASTM D256
ضربه Gardner	J	-	ASTM D3029

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 123	F° 253.4	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.