

Caltex PP MU40

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

توضیحات محصول

Caltex PP MU40 یک ماده پلی پروپیلن است. در آسیا و اقیانوسیه موجود است. ویژگی های مهم Caltex PP MU40 عبارتند از: مقاوم در برابر شعله، مقاوم در برابر حرارت. کاربردهای معمول شامل: لوازم خانگی، کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
UL Yellow Card	E319107-100074952	-	-
	E119841-220408	-	-
	E352041-101083991	-	-
ویژگی ها	ماده مقاوم در برابر شعله مقاومت حرارتی بالا	-	-
کاربردها	دستگاه ها قطعات الکتریکی	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.990	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 9.0	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 1.6	-	ASTM D955
	% 1.5	-	-
سختی Rockwell	88	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 27.5	psi 3988.55	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 250	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1270	psi 184198.26	ASTM D790A
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 88	ft·lb/in 1.65	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 105	F° 221.0	ASTM D648
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 148	F° 298.4	ASTM D1525

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای فرآیند (دوب)	to 230 °C 200	F° 446.0 - 392.0	-

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.