

Caltex PP HU40

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

توضیحات محصول

Caltex PP HU40 یک ماده پلی پروپیلن است. این ماده در منطقه آسیا و اقیانوسیه موجود است. ویژگی‌های مهم Caltex PP HU40 عبارتند از: دارای درجه آتش، 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	E319107-100074928	-	-
	E119841-220386	-	-
	E352041-101083966	-	-
ویژگی‌ها	ماده مقاوم در برابر شعله مقاومت حرارتی بالا	-	-
کاربردها	اجزای دستگاه دستگاه‌ها قطعات الکتریکی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.980	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 11	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% 1.2	-	ASTM D955
	% 1.1	-	-
سختی Rockwell	103	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 35.3	psi 5119.84	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 100	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 3240	psi 469923.12	ASTM D790A
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 29	ft·lb/in 0.5432	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 137	F° 278.6	ASTM D648
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 155	F° 311.0	ASTM D1525

الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
درجه اشتعال‌پذیری (Flame Rating)	V-0	-	UL 94

اطلاعات فرآیند

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	to 240 °C 210	F° 464.0 - 410.0	-

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.