

Caltex PP HU30

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

توضیحات محصول

Caltex PP HU30 یک ماده پلی پروپیلن است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه در دسترس است. ویژگی‌های مهم Caltex PP HU30 شامل: مقاوم در برابر شعله، مقاوم در برابر حرارت. کاربردهای معمول شامل: لوازم خانگی، کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
UL Yellow Card	E319107-100074925	-	-
	E119841-220383	-	-
	E352041-101083963	-	-
ویژگی‌ها	ماده مقاوم در برابر شعله مقاومت حرارتی بالا	-	-
کاربردها	اجزای دستگاه دستگاه‌ها قطعات الکتریکی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.31	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 8.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D955	-		جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
-	-	% 1.2	
-	-	% 1.1	
ASTM D785	-	105	سختی Rockwell

مکانیکی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 5119.84	MPa 35.3	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 90	ازدیاد طول کششی
ASTM D790A	psi 469923.12	MPa 3240	مدول خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 0.5432	J/m 29	مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار

حرارتی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 280.4	C° 138	دمای تغییر شکل تحت بار
ASTM D1525	F° 311.0	C° 155	دمای نرم‌شوندگی Vicat

الکتریکی و اشتعال‌پذیری

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

اطلاعات فرآیند

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	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.