

Caltex PP HT43

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

توضیحات محصول

Caltex PP HT43 یک ماده پلی پروپیلن است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه در دسترس است. ویژگی‌های مهم Caltex PP HT43 شامل: مقاوم در برابر شعله، مقاوم در برابر حرارت، براقیت بالا، سختی بالا. کاربردهای معمول شامل: لوازم خانگی، خودروسازی، کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
UL Yellow Card	E319107-100074923	-	-
	E119841-220382	-	-
	E352041-101083961	-	-
ویژگی‌ها	ماده مقاوم در برابر شعله	-	-
	درخشش بالا	-	-
	مقاومت حرارتی بالا	-	-
	سختی بالا	-	-
کاربردها	اجزای دستگاه	-	-
	دستگاه‌ها	-	-
	کاربردهای خودرویی	-	-
	قطعات الکتریکی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.14	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 9.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D955	-	-	جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)
-	-	% 0.90	
-	-	% 0.80	
ASTM D785	-	105	سختی Rockwell

مکانیکی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 5685.49	MPa 39.2	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 30	ازدیاد طول کششی
ASTM D790A	psi 568548.96	MPa 3920	مدول خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 0.4682	J/m 25	مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار

حرارتی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 287.6	C° 142	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	-	HB	درجه اشتعال‌پذیری (Flame Rating)

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 446.0 - 410.0	to 230 °C 210	دمای فرآیند (ذوب)

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 (زائو 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.