

Caltex PP MU40

PP Homopolymer	الفئة	GS Caltex	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Caltex PP MU40 هي مادة بولي بروبيلين. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ. السمات الهامة لـ Caltex PP MU40 هي: مثبط للهب، مقاوم للحرارة. تشمل التطبيقات النموذجية: الأجهزة، التطبيقات الكهربائية / الإلكترونية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E319107-100074952	بطاقة UL الصفراء
-	-	E119841-220408	
-	-	E352041-101083991	
-	-	مثبط للهب	الميزات
-	-	مقاومة عالية للحرارة	
-	-	الأجهزة	الاستخدامات
-	-	أجزاء كهربائية	
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.990	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 9.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D955	-	-	انكماش القالب
-	-	% 1.6	
-	-	% 1.5	
ASTM D785	-	88	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3988.55	MPa 27.5	قوة الشد
ASTM D638	-	% 250	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 184198.26	MPa 1270	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.65	J/m 88	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 221.0	C° 105	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D1525	F° 298.4	C° 148	درجة حرارة تليين فيكات

معلومات المعالجة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 446.0 - 392.0	C° 200-230	درجة حرارة المعالجة (المصهور)

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

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

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.