

Caltex PP MC43

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

وصف المنتج

Caltex PP MC43 هي مادة من مادة البولي بروبيلين. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ. السمات الهامة لـ Caltex PP MC43 هي: مثبط للهب مقاوم للحرارة لمعان عالي صلابة عالية التطبيق النموذجي لـ Caltex PP MC43: تطبيقات كهربائية / إلكترونية

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبط للهب	الميزات
-	-	لمعان عالي	
-	-	مقاومة عالية للحرارة	
-	-	صلابة عالية	
-	-	أجزاء كهربائية	الاستخدامات
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.10	الوزن النوعي

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 8.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D955	-		انكماش القالب
-	-	% 1.5	
-	-	% 1.4	
ASTM D785	-	90	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3553.43	MPa 24.5	قوة الشد
ASTM D638	-	% 130	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 277022.58	MPa 1910	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.29	J/m 69	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 239.0	C° 115	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 - 410.0	C° 210-230	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.