

Caltex PP 5850Y

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

وصف المنتج

Caltex PP 5850Y هي مادة بولي بروبيلين كوبوليمر عشوائي (PP Random Copolymer). وهي متوفرة في آسيا والمحيط الهادئ. السمة الأساسية لـ Caltex PP 5850Y: كوبوليمر. التطبيق النموذجي لـ Caltex PP 5850Y: السيارات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للرغوة	الميزات
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	زخرفة خارجية للسيارات	الاستخدامات
-	-	زخرفة داخلية للسيارات	
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 1.9	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D955	-	-	انكماش القالب
-	-	% 1.4-1.6	
-	-	% 1.4-1.6	
ASTM D785	-	80	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3843.51	MPa 26.5	قوة الشد
ASTM D638	-	-	استطالة الشد
-	-	% 13	
-	-	%	
ASTM D790	psi 113854.83	MPa 785	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.9178	J/m 49	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 194.0	C° 90.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D1525	F° 266.0	C° 130	درجة حرارة تليين فيكات

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.