

CERTENE™ PRM-80C

PP Homopolymer	الفئة	Muehlstein	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

PRM-80C عبارة عن درجة أولية معتمدة، كوبوليمر موضح. تم تصميم PRM-80C للقولبة بالحقن عالية السرعة للأجزاء متوسطة ورقيقة الجدران التي تحتاج إلى وضوح استثنائي. يوفر PRM-80C تدفق ذوبان عالي، وقابلية معالجة ممتازة وأوقات دورة سريعة. تشمل تطبيقات PRM-80C الأجزاء ذات الجدران الرقيقة والأكواب والمواد المنزلية. يتوافق PRM-80C مع لائحة إدارة الغذاء والدواء 21CFR 177.1520(c) و 3.1a(c) و 3.2a؛ شروط الاستخدام B-H كما هو محدد في الجدول 2 من 21CFR 176.170(c).

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	موضح	المواد المضافة
-	-	قابلية تشغيل جيدة	الميزات
-	-	دورة قولبة سريعة	
-	-	سيولة عالية	
-	-	تعريف، عالي	
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	أجزاء ذات جدار رقيق	الاستخدامات
-	-	كوب	
-	-	السلع المنزلية	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	FDA 21 CFR 176.170(c), الجدول 1 2	تصنيفات الوكالة
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1a	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.2a	
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 80	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4003.05	MPa 27.6	قوة الشد
ASTM D638	-	% 13	استطالة الشد
ASTM D790	psi 149389.14	MPa 1030	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.9927	J/m 53	صدمة إيزود المحززة
الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 185.0	C° 85.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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

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.