

Braskem PE SGE7252XP

HDPE, HMW	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

الوصف: SGE7252XP هو بولي إيثيلين عالي الكثافة ثنائي النسق تم تطويره خصيصًا لتصنيع أغشية وقفل عبوات المشروبات والمشروبات الغازية. توفر هذه الدرجة توازنًا جيدًا بين المقاومة الكيميائية والميكانيكية، وقابلية معالجة جيدة وخصائص حسية. الحد الأدنى للمحتوى الحيوي لهذه الدرجة هو 94%، ويتم تحديده وفقًا لـ ASTM D6866. التطبيق: أغشية وقفل للمشروبات الغازية. العملية: قولبة الحقن. الإضافات: عامل انزلاق.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	انزلاق	المواد المضافة
-	-	خصائص حسية جيدة	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	كثافة عالية	
-	-	محتوى مورد متجدد	
-	-	انزلاق	
-	-	أغشية	الاستخدامات
-	-	إغلاقات	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.952	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 2.0 min	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D1693B	-	hr 40.0	مقاومة التشقق الناتج عن الإجهاد البيئي
Internal Method	-	day	اختبار الزحف المحرز الكامل

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D6866	-	%	محتوى حيوي

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	-	-	إجهاد الشد
-	psi 3770.99	MPa 26.0	
-	psi 2030.53	MPa 14.0	
ISO 527-2	-	-	انفعال الشد
-	-	% 9.0	
-	-	% 400	
ISO 178	psi 174045.6	MPa 1200	معامل الانحناء

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.