

Braskem PE GE7252

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

وصف المنتج

GE7252 هو بولي إيثيلين عالي الكثافة ثنائي النسق تم تطويره خصيصًا لتصنيع الأغشية والأغلاقات التي تتطلب مقاومة عالية لتشقق الإجهاد. التطبيق: أغشية وأغلاقات لمحتوى منخفض أو غير CO2 العملية: القولية بالحقن

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كثافة عالية	الميزات
-	-	مقاومة عالية لتشقق الإجهاد البيئي (ESCR)	
-	-	أغشية	الاستخدامات
-	-	إغلاقات	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	القولبة بالضغط	طريقة المعالجة
-	-	قولبة بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.952	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 2.0 min	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D1693B	-	hr 40.0	مقاومة التشقق الناتج عن الإجهاد البيئي

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-	-	قوة الشد
-	psi 3770.99	MPa 26.0	
-	psi 2030.53	MPa 14.0	
ASTM D638	-	-	استطالة الشد
-	-	% 9.0	
-	-	% 400	
ASTM D790	psi 174045.6	MPa 1200	معامل الانحناء

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

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

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

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

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