

Braskem PE HS5502

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

وصف المنتج

HS5502 هو بولي إيثيلين عالي الكثافة، كوبوليمر. يوفر قابلية معالجة جيدة وتتميز الزجاجات المنتجة بصلابة ممتازة. التطبيق: حجم صغير مصبوب بالنفخ: مواد غذائية وزبوت تشحيم وتعبئة صيدلانية؛ ألعاب؛ لا توصي Braskem باستخدام HS5502 لإنتاج الأفلام. العملية: النفخ؛ نفخ الحقن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	صلابة فائقة	الميزات
-	-	كثافة عالية	
-	-	بوليمر مشترك	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	التعبئة والتغليف	الاستخدامات
-	-	زجاجة	
-	-	ألعاب	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قولبة النفخ	طريقة المعالجة
-	-	القولبة بالضغط	
-	-	قولبة النفخ بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.955	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.35	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D1238	-	-	
ASTM D1238	-	g/10 min 32	
ASTM D1693	-	hr 10.0	مقاومة التشقق الناتج عن الإجهاد البيئي
ASTM D1693	-	hr 20.0	
ASTM D1693	-	-	
ASTM D1693	-	-	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4351.14	MPa 30.0	قوة الشد
ASTM D790	psi 195801.3	MPa 1350	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 2.81	J/m 150	صدمة إيبرود غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 156.2	C° 69.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

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.