

Braskem PE HD 3000 N

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

وصف المنتج

HD3000N هو بولي إيثيلين عالي الكثافة، بوليمر متجانس بوزن جزيئي ضيق، يتم إنتاجه عن طريق عملية المحلول لبثق الأغشية المصبوبة. يوفر قابلية معالجة عالية وصلابة ومقاومة جيدة للصدمات. يحتوي على مادة مضافة مضادة للأكسدة خالية من الفينول.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للأكسدة	المواد المضافة
-	-	مضاد للأكسدة	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	صلابة جيدة	
-	-	توزيع ضيق للوزن الجزيئي	
-	-	فيلم مصبوب	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	فيلم مصبوب	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.960	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 7.3	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 0.9843	µm 25	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 3625.95	MPa 25.0	
-	psi 2900.76	MPa 20.0	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 770	
-	-	% 380	
ASTM D790	-	-	معامل الانحناء
-	psi 102976.98	MPa 710	
-	psi 114580.02	MPa 790	
ASTM D1922	-	-	قوة التمزق إلمندورف
-	oz 0.1764	g 5.0	
-	oz 0.3527	g 10	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	52	اللمعان
ASTM D1003	-	% 47	الضبابية (Haze)

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 554.0 - 482.0	C° 250-290	درجة حرارة المصهور

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.