

AMTOPP EM18

PP Homopolymer	الفئة	Inteplast Group	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

فيلم بولي بروبيلين موجه ثنائي الاتجاه قابل للختم بالحرارة من جانب واحد للتعبئة الغذائية

المواصفات الفنية

معلومات عامة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	فيلم	الاستخدامات
-	-	تغليف المواد الغذائية	

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 0.5906	μm 15	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 16969.45	MPa 117	
-	psi 30022.87	MPa 207	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 190	
-	-	% 70	
ASTM D3985	cm ³ /100 in ² /24 hr 3.03	cm ³ /m ² /24 hr 47	معدل نفاذية الأكسجين

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM F1249	g/100 in ² /24 hr 0.01999	g/m ² /24 hr 0.31	معدل نفاذية بخار الماء
-	-	m ² /kg 63.2	العائد

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	% 2.3	الكثافة البصرية
ASTM D589	-	%	العتامة

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 219.2	C° 104	درجة حرارة الختم الحراري

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-zhao.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.