

# Braskem PP RP 340S

PP Homopolymer	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

RP 340S هو بوليمر عشوائي عالي السيولة، ومناسب لقولية الحقن بجدار رقيق ذي دورة سريعة. يُظهر قابلية معالجة وشفافية ممتازة، وتوازن جيد بين الصلابة/مقاومة الصدمات وانتقال منخفض جدًا للرائحة والنكهة. التطبيقات: تغليف الأطعمة الحساسة للتغيرات في الرائحة والطعم، وتغليف مستحضرات التجميل، والأدوات المنزلية ذات الشفافية الممتازة. يمكن استخدام RP 340S لإنتاج الزجاجات عن طريق قولبة النفخ بالحقن والتمدد على خطوتين. المعالجة: قولبة الحقن

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية معالجة جيدة	الميزات
-	-	تدفق عالي	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	صلابة عالية	
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	تغليف مستحضرات التجميل	الاستخدامات
-	-	السلع المنزلية	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 0.902	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 45	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	-	صلابة روكويل
ASTM D785 ISO 2039-2	-	85	
	-	85	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638, ISO 527-2	psi 4496.18	MPa 31.0	قوة الشد
-	-	-	استطالة الشد
ASTM D638 ISO 527-2	-	% 13	
	-	% 12	
-	-	-	معامل الانحناء
ASTM D790 ISO 178	psi 152289.9 psi 181297.5	MPa 1050 MPa 1250	
-	-	-	صدمة إيوزود المحززة
ASTM D256 ISO 180	ft·lb/in 0.7492 ft·lb/in <sup>2</sup> 1.43	J/m 40 kJ/m <sup>2</sup> 3.0	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية

درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	-
ASTM D648	F° 177.8	C° 81.0	
ISO 75-2/B	F° 172.4	C° 78.0	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1003	-	% 18	الضبابية (Haze)

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

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

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.