

## Braskem PP H 158

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

### وصف المنتج

H 158 هو بوليمر متجانس بمعدل تدفق انصهار مرتفع جدًا مع توزيع ضيق للوزن الجزيئي، مصمم خصيصًا لعملية الانصهار. يظهر هذا المنتج قابلية معالجة ممتازة وطلاء ممتاز على الأقمشة غير المنسوجة، مما يوفر خصائص حاجزية جيدة جدًا وتغير صغير في هذه الخاصية في اتجاه traverse للأقمشة غير المنسوجة. التطبيقات: الأقمشة غير المنسوجة بتقنية الانصهار للمنتجات الصحية القابلة للتخلص منها ومنتجات المستشفيات والفلاتر وامتصاص الزيت. المعالجة: بثق الألياف.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية معالجة جيدة	الميزات
-	-	تدفق عالي	
-	-	هوموبوليمر	
-	-	توزيع ضيق للوزن الجزيئي	
-	-	مرشحات	الاستخدامات
-	-	سلع المستشفيات	
-	-	أقمشة غير منسوجة منفوخة بالذوبان	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	بثق الألياف (الغزل)	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 0.905	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 900	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 16152	-	3.80	توزيع الوزن الجزيئي
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D5492	-	% 2.5	المواد القابلة للذوبان في الزيلين

## 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.