

## CERTENE™ PBS-07NB

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

## وصف المنتج

PBS-07NB عبارة عن بوليمر مشترك PP عالي التأثير معتمد من الدرجة الأولى ومصمم بشكل أساسي لتطبيقات البثق التي تحتاج إلى قوة تأثير عالية جدًا وصلابة جيدة وثبات حراري. تشمل تطبيقات PBS-07NB الألواح المموجة والحاويات المقولبة بالنفخ والأنابيب والشبكات. يتوافق PBS-07NB مع لائحة إدارة الغذاء والدواء الأمريكية 21CFR 177.1520(c)3.2a ومعظم اللوائح الدولية المتعلقة باستخدام مادة البولي بروبيلين في ملامسة الطعام.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	صلب، جيد	الميزات
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	مقاومة الصدمات، عالية	
-	-	ثبات حراري، جيد	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	لوحة موجية	الاستخدامات
-	-	تطبيقات قوالب النفخ	
-	-	Pipe fittings	
-	-	حاوية	
-	-	شبكة	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.2a	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولية النفخ بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.900	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 0.70	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	105	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3698.47	MPa 25.5	قوة الشد
ASTM D638	-	% 10	استطالة الشد
ASTM D790	psi 159541.8	MPa 1100	معامل الانحناء
ASTM D256	-	-	صدمة إيضود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 6.37	J/m 340	
ASTM D256	-	لا يوجد كسر	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 203.0	C° 95.0	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

أخرى	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.