

## Bormed™ SC876CF

PP Homopolymer	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

Bormed SC876CF هو كوبوليمر غير متجانس الأطوار عشوائي ناعم جدًا. هذا النوع مناسب لتصنيع الأفلام المصبوبة غير الموجهة على عملية تبريد الأسطوانة والأفلام المنفوخة على عملية إخماد المياه الأنوبية. رقم سجل المستخلصات الكيميائية 9010-79-1 CAS-No.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	صلابة درجة الحرارة المنخفضة	الميزات
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	مادة قابلة لإعادة التدوير	
-	-	ناعم	
-	-	Steam Sterilizable	
-	-	فيلم منفوخ	الاستخدامات
-	-	فيلم مصبوب	
-	-	تغليف طبي	
-	-	تطبيقات طبية/رعاية صحية	
-	-	فيلم غير موجه	
-	-	التعبئة والتغليف Pharmaceutical Packaging	
-	-	فيلم منفوخ	طريقة المعالجة
-	-	فيلم مصبوب	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1133	-	g/10 min 3.8	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 178	psi 47862.54	MPa 330	معامل الانحناء
ISO 8295	-	-	معامل الاحتكاك
-	mil 1.97	µm 50	سمك الفيلم - المُختبر
ISO 527-3	-	-	معامل الشد
-	psi 26106.84	MPa 180	
-	psi 21755.7	MPa 150	
ISO 527-3	-	-	إجهاد الشد
-	psi 5801.52	MPa 40.0	
-	psi 4351.14	MPa 30.0	
ISO 527-3	-	-	استطالة الشد
-	-	% 680	
-	-	% 720	
ISO 7765-2	-	J/cm 650	اختبار الثقب الآلي

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 11357-3	F° 300.2	C° 149	درجة حرارة الانصهار

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

**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.