

## CERTENE™ PET 7676

PET	الفئة	Muehlstein	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

Certene 7676 عبارة عن راتينج بوليمر مشترك PET من الدرجة الغذائية مصمم لسوق حاويات المياه. وهي متوفرة مع (7676R) أو بدون خصائص إعادة تسخين سريعة تعمل على تحسين الإنتاجية وتوفير الطاقة أثناء المعالجة.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	حاويات	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1630	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ppm	الأسيتالديهيد

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	to 2.00 2.00-	اللون b
-	-		اللون L
-	-	meq/kg	مجموعة COOH
-	-	%	التبلور
-	-	dl/g 0.74-0.78	اللزوجة الذاتية
-	-	%wt	محتوى الرطوبة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 249.8 - 246.2	C° 119-121	درجة حرارة الانصهار

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

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.