

## BITONER® TR-100

Polyester, TP	الفئة	Qingdao Bater .Chemical Co., Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

BITONER TR-100 عبارة عن راتينج مشترك لدن بالحرارة ومنخفض الوزن الجزيئي وأصفر قليلاً من C5 و C9. نظرًا لامتلاكه الخصائص الجيدة لراتنج الهيدروكربون C5 و C9، فإنه يتميز بتوافقه الواسع مع EVA و SIS و SBS والبوليمرات الأخرى، ونقطة الغيوم المنخفضة والثبات الحراري الجيد. يستخدم TR-100 في المواد اللاصقة بالذوبان الساخن والمواد اللاصقة الحساسة للضغط والمواد اللاصقة للأحذية. كما أنه يستخدم كعامل معالجة وتقوية في مركبات الإطارات والمطاط. الخصائص: توافق ممتاز مع مختلف البوليمرات والراتنجات، وقابلية الذوبان في مختلف المذيبات، ووزن جزيئي منخفض، وتقلب منخفض ورائحة منخفضة، ومقاومة للماء. التطبيقات: مادة لاصقة بالذوبان الساخن، ومادة لاصقة حساسة للضغط، ومواد لاصقة مذيية، وطلاءات، ومركبات مطاطية.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ثبات حراري جيد	الميزات
-	-	وزن جزيئي منخفض	
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	امتصاص ماء منخفض إلى معدوم	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	تطبيقات الطلاء	
-	-	أصفر	المظهر

الخواص الفيزيائية				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
Internal Method	-	g/cm <sup>3</sup> 0.980-1.07	الوزن النوعي	
-	-	%	محتوى الرماد	
ASTM D1544	-	Max5#	اللون	

الخواص الحرارية				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
ASTM E28	F° 221.0 - 203.0	C° 95-105	نقطة التلين	
-	F° 120.2	C° 49.0	درجة حرارة الانتقال الزجاجي	

أخرى				
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية	
ASTM D3236	-	mPa·s	لزوجة المصهور	
-	-	%wt	المواد المتطايرة	

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

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

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.