

## Andur 1-95 AP

المصنع	Anderson Development Company	الفئة	,PUR Unspecified
المادة المألثة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

### وصف المنتج

Andur 1-95AP هو بوليمر أولي سائل قائم على البولي إيثير (PTMG)، منتهي بتولوين ثنائي أيزوسيانات. يتم الحصول على مطاط صناعي بصلابة 95 شور A عند معالجة هذا البوليمر الأولي باستخدام Curene 442 [4,4'-ميثيلين-ثنائي (أورثوكلوروأنيلين)]. يمكن الحصول على مطاطات صناعية ذات صلابة أقل عن طريق معالجة Andur 1-95AP بالبوليولات وتركيباتها مع Curene 442 ودايامينات أخرى، أو من خلال استخدام الملدنات.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الأشكال	سائل	-	-

الخواص الفيزيائية			
الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الوزن النوعي	1.07 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792

			أخرى
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2393	-		لزوجة مزيج التصلب الحراري
ASTM D2393	-	cP 980	
ASTM D2393	-	cP 750	
ASTM D2393	-	cP 200	
-	-		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.