

## Andur 6 DPLM

Anderson Development Company	تولیدکننده	دسته بندی	,PUR Unspecified
-	فیلر	وضعیت	موجود - آماده صادرات

## توضیحات محصول

Andur 6-DP-LM یک پیش‌پلیمر مبتنی بر پلی‌استر است که با پایان تولوئن دی‌ایزوسیانات است. یک الاستومر با سختی Shore D 60 زمانی به دست می‌آید که این پیش‌پلیمر با 4,4-Curene 442 -متیلن-بیس (ارتوکلروآنیلین) سخت شود. الاستومرهای با سختی کمتر می‌توانند از طریق واکنش با پلی‌ال‌ها و ترکیب آن‌ها با Curene 442 و سایر دی‌آمین‌ها، یا از طریق استفاده از نرم‌کننده‌ها به دست آیند.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اشکال	مایع	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.21 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
ASTM D2393	-		ویسکوزیته مخلوط ترموست
ASTM D2393	-	cP 115000	
ASTM D2393	-	cP 1700	
ASTM D2393	-	cP 380	
-	-	-	نامشخص

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China آدرس:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.