

## Andur 800 AP

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

### توضیحات محصول

Andur 800-AP نتیجه چندین سال تحقیق برای توسعه یک پیش‌پلیمر با عملکرد بالا و هزینه متوسط برای صنعت اورتان ریخته‌گری است. این محصول جدید یک پیش‌پلیمر پلی‌استر/اتر، با انتهای دی‌ایزوسیانات تولوئن است. یک الاستومر با سختی Shore A 80 از طریق واکنش با Curene 442 به دست می‌آید. الاستومرهای با سختی کمتر می‌توانند از طریق واکنش با انواع پلی‌ال‌ها و ترکیب آن‌ها با Curene 442 و سایر دی‌آمین‌ها یا با پلاستی‌سازها به دست آیند.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت در برابر حلال پایداری هیدرولیز	-	-
اشکال	مایع	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.17 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792

سایر			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	
ASTM D2393	-		ویسکوزیته مخلوط ترموست
ASTM D2393	-	cP 1800	
ASTM D2393	-	cP 550	
-	-	-	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:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ) مسئول تماس:

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.