

## Andur M-62 (1,4BD)

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

### توضیحات محصول

Andur M-62 یک پیش پلیمر MDI-پلی استر است که در صورت پردازش با 1,4 بوتان دیول، الاستومرهای 95 شور A با کیفیت بالا تولید می کند. الاستومرهای سخت تر یا نرم تر را می توان از طریق استفاده از سایر عوامل پخت و یا نرم کننده ها ریخته گری کرد.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	مطابقت با تماس غذایی	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1680 FDA 21 CFR 177.2600	-	-
اشکال	مایع	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	95	-	ASTM D2240

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	-	-	ASTM D412
	MPa 10.7	psi 1551.91	ASTM D412
	MPa 15.0	psi 2175.57	ASTM D412
استحکام کششی	MPa 47.6	psi 6903.81	ASTM D412
ازدیاد طول کششی	% 480	-	ASTM D412
مانایی فشاری (Compression Set)	% 29	-	ASTM D395
جهندگی Bayshore	% 40	-	ASTM D2632

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
زمان کاربری (Pot Life)	min	-	-
زمان خروج از قالب	min	-	-
نامشخص	-	-	-

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای قالب	C°	-	-

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.