

Asrene® UF 2600TQ

| | | | |
|-------------------------|--------|-------------------------------|-----------------|
| LLDPE | الفئة | Chandra Asri Petrochemical | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألوفة |

وصف المنتج

تتوافق هذه المادة مع التوصيات واللوائح القانونية في الولايات المتحدة الأمريكية واليابان ومعظم الدول الأوروبية فيما يتعلق بمواد التعبئة والتغليف المعدة للتلامس مع المواد الغذائية.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|---------------------|-------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | مونومر مشترك بوتين | الميزات |
| - | - | نعومة عالية | |
| - | - | مقاومة عالية للتكتل | |
| - | - | بصري | |
| - | - | التعبئة والتغليف | الاستخدامات |
| - | - | أفلام | |
| - | - | أكياس | |
| - | - | ورقة | |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D1505 | - | g/cm ³ 0.926 | الكثافة |
| ASTM D1238 | - | g/10 min 6.0 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|----------------------------|---|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D1894 | - | 0.11 | معامل الاحتكاك |
| - | mil 1.18 | µm 30 | سمك الفيلم - المُختبر |
| ASTM D882 | - | | قوة الشد |
| ASTM D882 | psi 4351.14 | MPa 30.0 | |
| ASTM D882 | psi 2610.68 | MPa 18.0 | |
| ASTM D882 | - | | استطالة الشد |
| ASTM D882 | - | % 900 | |
| ASTM D882 | - | % 800 | |
| ASTM D1709 | oz 2.65 | g 75 | صدمة السقوط الحر (Dart Drop) |
| ASTM D1922 | - | | قوة التمزق إلمندورف |
| ASTM D1922 | - | kN/m 44.1 | |
| ASTM D1922 | - | kN/m 98.1 | |
| ASTM D3354 | - | g/100 cm ² 69.0 | قوة الالتصاق (Blocking force) 30.0 (ميكرومتر) |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D746 | - | C° | درجة حرارة الهشاشة |
| ASTM D1525 | F° 219.2 | C° 104 | درجة حرارة تليين فيكات |

| الخواص البصرية | | | |
|----------------|--------------------|---------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D2457 | - | 110 | اللمعان |
| ASTM D1746 | - | 72.0 | الوضوح |
| ASTM D1003 | - | % 6.0 | الضبابية (Haze) |

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | C° | درجة حرارة المصهور |
| - | - | | غير معروف |

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.