

Braskem PE STN7006

| | | | |
|----------------------|--------|---------|----------------|
| LDPE | الفئة | Braskem | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألثة |

وصف المنتج

الوصف: STN7006 هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة (LDPE) تم تطويره خصيصًا للأغشية الميثوقة بشكل مشترك والصفائح. يقدم الراتينج مزيجًا رائعًا بين الخصائص الميكانيكية والبصرية والصلابة. بالإضافة إلى ذلك، يحتوي STN7006 على محتوى جل منخفض مما يضمن إنتاج أغشية ذات مظهر ممتاز. يتم تعريف هذا المنتج على أنه PE 114 وفقًا للمواصفة القياسية ASTM D-4976-04a. خالي من المواد المضافة. الحد الأدنى للمحتوى الحيوي لهذا النوع هو 95%، ويتم تحديده وفقًا لـ ASTM D6866. التطبيقات: أغشية عالية الوضوح لتعبئة المواد الغذائية الميثوقة بشكل مشترك، مثل: الجبن واللحوم والنقانق ولحم الخنزير المقدد المقطع، إلخ. أغشية مصبوبة لمفارش المائدة والستائر والأنسجة المصفحة. زجاجات مرنة للمنتجات الصلبة أو السائلة أو العجينية للنظافة والنظافة. العملية: بثق الأغشية المنفوخة.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|------------------------------|-------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | نقطة تبلور تصلب بسرعة منخفضة | الميزات |
| - | - | بصري | |
| - | - | موارد قابلة للتحديث | |
| - | - | تعريف، عالي | |
| - | - | خالي من BPA | |
| - | - | لا يوجد مادة مضافة | |
| - | - | Laminate | الاستخدامات |
| - | - | فيلم مصبوب | |

| معلومات عامة | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------|------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | زجاجة | |
| - | - | تغليف المواد الغذائية | |
| - | - | FDA 21 CFR 177.1520 | تصنيفات الوكالة |
| - | - | بثق الأفلام | طريقة المعالجة |
| - | - | فيلم النفخ | |
| الخواص الفيزيائية | | | |
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D792 | - | g/cm ³ 0.924 | الكثافة |
| ASTM D1238 | - | g/10 min 0.60 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |
| الخواص الميكانيكية | | | |
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | mil 1.97 | µm 50 | سمك الفيلم - المُختبر |
| ASTM D882 | - | | المعامل القاطع |
| ASTM D882 | psi 20305.32 | MPa 140 | |
| ASTM D882 | psi 24656.46 | MPa 170 | |
| ASTM D882 | - | | قوة الشد |
| ASTM D882 | psi 3625.95 | MPa 25.0 | |
| ASTM D882 | psi 2900.76 | MPa 20.0 | |
| ASTM D882 | - | | استطالة الشد |
| ASTM D882 | - | % 350 | |
| ASTM D882 | - | % 700 | |
| ASTM D1709 | oz 6.0 | g 170 | صدمة السقوط الحر (Dart Drop) |
| ASTM D1922 | - | | قوة التمزق إلمندورف |
| ASTM D1922 | oz 10.93 | g 310 | |
| ASTM D1922 | oz 8.82 | g 250 | |

| الخواص البصرية | | | |
|----------------|--------------------|---------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D2457 | - | | اللمعان |
| ASTM D2457 | - | 60 | |
| ASTM D2457 | - | 86 | |
| ASTM D1003 | - | % 8.5 | الضبابية (Haze) |
| أخرى | | | |
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D6866 | - | % | محتوى حيوي |
| - | - | | 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.