

Artenius GLOBAL

| | | | |
|----------------------|--------|----------|----------------|
| PET | الفئة | Artenius | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألثة |

وصف المنتج

Artenius GLOBAL عبارة عن بوليمر مشترك من مادة PET (بولي إيثيلين تيريفثاليت)، يتم تسليمه في شكل حبيبات راتنج. إنه مناسب لقولبة النفخ المطاطي في عملية واحدة أو عمليتين، والبتق وتطبيقات الأفلام. يوصى به خصيصًا للاستخدامات العامة التي يكون فيها المطلب الرئيسي هو توازن الخصائص البصرية والميكانيكية. يوصى به بشكل خاص للمياه غير الغازية أو الغازية والمشروبات الغازية والزيت الصالحة للأكل وتعبئة المواد الغذائية والمشروبات الروحية.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|-----------------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | بوليمر مشترك | الميزات |
| - | - | مقبول لملامسة الأغذية | |
| - | - | غرض عام | |
| - | - | زجاجات | الاستخدامات |
| - | - | فيلم | |
| - | - | تغليف المواد الغذائية | |
| - | - | غرض عام | |
| - | - | EU 94/62/EC | تصنيفات الوكالة |
| - | - | EU No 10/2011 | |
| - | - | Pellets | الأشكال |

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|---------------------|---|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | ثق | طريقة المعالجة ثق الأفلام تشكيل النفخ بالتمدد |
| - | - | ثق الأفلام | |
| - | - | تشكيل النفخ بالتمدد | |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|------------------------|-------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | g/cm ³ | الوزن النوعي |
| - | - | g/cm ³ 0.84 | الكثافة الظاهرية |
| ISO 1628 | - | ml/g 80.0-84.0 | رقم اللزوجة (اللزوجة المخفضة) |
| ASTM F2013 | - | ppm | الأسيتالدهيد |
| ASTM D6290 | - | | اللون b |
| ASTM D6290 | - | | اللون L |
| - | - | % | التبلور |
| - | - | % | الرطوبة |
| - | - | mg 320.0 | الوزن |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|---------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | F° 482.0 - 464.0 | C° 240-250 | درجة حرارة الانصهار |

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | F° 347.0 - 329.0 | C° 165-175 | درجة حرارة التجفيف |
| - | - | hr 5.0-6.0 | وقت التجفيف |

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | F° 554.0 - 518.0 | C° 270-290 | درجة حرارة المصهور |

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.