

Artenius GLOBAL

PET	دسته بندی	Artenius	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Artenius GLOBAL یک کوپلیمر از PET (پلی اتیلن ترفتالات) است که به صورت پلت های رزینی عرضه می شود. این محصول برای قالب گیری دمشی کششی در فرآیندهای یک یا دو مرحله ای، اکستروژن و کاربردهای فیلم مناسب است. به ویژه برای مصارف عمومی که در آن نیاز اصلی تعادل خواص نوری و مکانیکی است، توصیه می شود. این محصول به ویژه برای آب بدون گاز یا گازدار، نوشابه های غیر الکلی، روغن خوراکی، بسته بندی مواد غذایی و نوشیدنی های الکلی توصیه می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر قابل قبول برای تماس با غذا عمومی (هدف)	-	-
کاربردها	بطری ها فیلم بسته بندی غذا عمومی (هدف)	-	-
رتبه بندی های استاندارد	EU 94/62/EC شماره 10/2011 EU	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن اکستروژن فیلم قالب‌گیری دمشی کششی	- - -	- - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³	-	-
چگالی ظاهری	g/cm ³ 0.84	-	-
عدد ویسکوزیته (ویسکوزیته کاهش یافته)	80.0 ml /to 84.0 ml g	-	ISO 1628
استالدهید	ppm	-	ASTM F2013
رنگ b	-	-	ASTM D6290
رنگ L	-	-	ASTM D6290
بلورینگی (Crystallinity)	%	-	-
رطوبت	%	-	-
وزن	mg 320.0	-	-
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	to 250 °C 240	F° 482.0 - 464.0	-
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	to 175 °C 165	F° 347.0 - 329.0	-

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	to 6.0 hr 5.0	زمان خشک کردن
-	F° 554.0 - 518.0	to 290 °C 270	دمای مذاب

**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 (زائو 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.