

Artenius WHITE+

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

توضیحات محصول

Artenius WHITE+ یک کوپلیمر از PET (پلی اتیلن ترفتالات) است که به صورت گرانول رزین عرضه می شود. این ماده برای فرآیند قالب گیری بادی کششی در یک یا دو مرحله مناسب است. این رزین به طور ویژه برای محصولات لینی طراحی شده است. این رزین دارای محافظت مناسب در برابر نور مرئی و UV است که خواص تغذیه ای را حفظ کرده و عمر مفید را افزایش می دهد. به لطف فرمولاسیون خود، دارای خواص ارگانولپتیکی عالی در فرآیند تبدیل است که این نوع بسته بندی به آن نیاز دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر قابل قبول برای تماس با غذا خواص ارگانولپتیک خوب مقاومت خوب در برابر UV	- - - -	- - - -
کاربردها	بطری ها بسته بندی غذا	- -	- -
رتبه بندی های استاندارد	EU 94/62/EC شماره 10/2011 EU	- -	- -
اشکال	پلت ها	-	-
-	-	-	-

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
	-	قالب‌گیری دمشی کششی	روش فرآیند
فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	g/cm ³ 1.47	وزن مخصوص
-	-	g/cm ³ 0.89	چگالی ظاهری
ISO 1628	-	/to 82.0 ml 78.0 g	عدد ویسکوزیته (ویسکوزیته کاهش‌یافته)
ASTM F2013	-	ppm	استالدهید
ASTM D6290	-		رنگ b
ASTM D6290	-		رنگ L
-	-	%	بلورینگی (Crystallinity)
-	-	%	رطوبت
-	-	mg 330.0	وزن
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 347.0 - 329.0	to 175 °C 165	دمای خشک کردن قالب‌گیری دمشی
-	-	to 6.0 hr 5.0	زمان خشک کردن قالب‌گیری دمشی
-	F° 554.0 - 518.0	to 290 °C 270	دمای قالب‌گیری دمشی

حرارتی	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	to 250 °C 240	F° 482.0 - 464.0	-	-

**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.