

Artenius CARE

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

توضیحات محصول

Artenius CARE یک کوپلیمر از PET (پلی اتیلن ترفتالات) است که به صورت گرانول رزین عرضه می شود. این رزین دارای ویسکوزیته بالایی است و برای اکستروژن فنی و قالب گیری بادی ظروف با ظرفیت حجم بالا، برای کاربردهای آرایشی و دارویی مناسب است. همچنین برای اکستروژن مونوفیلانمنت ها با استحکام مذاب عالی مناسب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر قابل قبول برای تماس با غذا مقاومت ذوب خوب ویسکوزیته بالا	-	-
کاربردها	ظروف بسته بندی آرایشی تک فیلامنت ها بسته بندی دارویی	-	-
رتبه بندی های استاندارد	EU 94/62/EC شماره 10/2011 EU	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
روش فرآیند	دمش گیری اکستروژن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³	-	-
چگالی ظاهری	g/cm ³ 0.84	-	-
عدد ویسکوزیته (ویسکوزیته کاهش یافته)	112.0 to 118.0 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 ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	to 250 °C 240	F° 482.0 - 464.0	-
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای خشک کردن	to 180 °C 165	F° 356.0 - 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.