

Artenius MB01

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

توضیحات محصول

Artenius MB01 یک کوپلیمر از PET (پلی اتیلن ترفتالات) در حالت آمورف است که به صورت پلت های رزینی عرضه می شود. این رزین دارای غلظت آبی بالایی و پراکندگی بسیار خوبی است. این ماده دارای ویسکوزیته کم و سرعت تبلور متوسط است. می توان از آن به عنوان یک افزودنی تقویت کننده رنگ برای PET یا رزین های بازیافتی استفاده کرد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	آمورف کوپلیمر قابل پخش قابل قبول برای تماس با غذا ویسکوزیته پایین	- - - - -	- - - - -
کاربردها	متمرکز کننده رنگ	-	-
رتبه بندی های استاندارد	EU 94/62/EC شماره 10/2011 EU	- -	- -
اشکال	پلت ها	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	g/cm ³ 0.76	چگالی ظاهری
ISO 1628	-	/to 60.0 ml 56.0 g	عدد ویسکوزیته (ویسکوزیته کاهش یافته)
ASTM D6290	-	to -7.00 11.0-	رنگ b
ASTM D6290	-	-	رنگ L
-	-	%	رطوبت
-	-	mg 320.0	وزن
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 554.0 - 518.0	to 290 °C 270	دمای معمول قالبگیری
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 491.0 - 473.0	to 255 °C 245	دمای ذوب

**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.