

CAPROWAX P™ 6006-00-000 Pulver

Biodeg Polymers	دسته بندی	POLYFEA	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۷۱٪ پودر کربن	فیلر

توضیحات محصول

Biodeg) CAPROWAX P™ 6006-00-000 Pulver یک محصول پلیمرهای زیست تجزیه پذیر (Polymers) است که با ۷۱٪ پودر کربن پر شده است. این ماده می تواند از طریق اکستروژن پردازش شود و در اروپا موجود است. کاربردهای CAPROWAX P™ 6006-00-000 Pulver شامل افزودنی/masterbatch، چسبها/نوارها، محصولات کشاورزی و دوستدار محیط زیست/سبز است. ویژگی اصلی: دوستدار محیط زیست/سبز.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	پودر کربن، ۷۱٪ پرکننده بر اساس وزن	فیلر / تقویت کننده
-	-	آلیفاتیک	ویژگیها
-	-	قابل کمپوست	
-	-	محتوای منبع تجدیدپذیر	
-	-	چسبها	کاربردها
-	-	کاربردهای کشاورزی	
-	-	محصولات قابل کمپوست	
-	-	ترکیب	
-	-	مستر بیچ	

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه بندی های استاندارد	EN 13432	-	-
شکل ظاهری	کدر نیمه شفاف	-	-
اشکال	پودر	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	to 1.15 g/cm ³ 1.05	-	ISO 1183
چگالی ظاهری	g/cm ³ 0.50	-	-
نرخ جریان حجمی مذاب (MVR)	to 6.00 cm ³ /10min 2.50	-	ISO 1133
اندازه ذرات	μm	-	-
سختی Shore	54	-	ISO 868
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای سینترینگ	to 140 °C 90	F° 284.0 - 194.0	-
محدوده نرم شونددگی	to 63 °C 57	F° 145.4 - 134.6	DSC
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای نرم شونددگی Vicat	C° 56.0	F° 132.8	ISO 306/A50

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	to 80.0 °C 70.0	F° 176.0 - 158.0	-
دمای مذاب	to 120 °C 100	F° 248.0 - 212.0	-

**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 (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.