

# CAPROWAX P™ 6006-65- NF4140-000

Biodeg Polymers	دسته بندی	POLYFEA	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۴۰٪ الیاف چوب	فیلر

## توضیحات محصول

CAPROWAX P™ 6006-65-NF4140-000 یک محصول پلیمرهای زیست تجزیه پذیر (Biodeg Polymers) است که با ۴۰٪ الیاف چوب پر شده است. این ماده می تواند از طریق اکستروژن پردازش شود و در اروپا موجود است. ویژگی اصلی: دوستدار محیط زیست/سبز.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	الیاف چوب، ۴۰٪ پرکننده به وزن	-
ویژگی ها	قابل کمپوست محتوای منبع تجدیدپذیر	- -
رتبه بندی های استاندارد	EN 13432	-
اشکال	پودر	-
روش فرآیند	اکستروژن	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی ظاهری	-	-	-
	g/cm <sup>3</sup> 0.28	-	-
	g/cm <sup>3</sup> 0.43	-	-
اندازه ذرات	mm	-	-

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
محدوده نرم‌شوندگی	to 63 °C 57	F° 145.4 - 134.6	DSC

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
محتوای رطوبت باقیمانده	%	-	-
دمای خشک کردن	C° 70.0	F° 158.0	-
دمای مذاب	to 160 °C 100	F° 320.0 - 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 (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.