

CEPLA CW-462E

PP Homopolymer	دسته بندی	CEPLA Co., LTD	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	فیلر (پرکننده)	فیلر

توضیحات محصول

CEPLA CW-462E یک ماده پلی پروپیلن پر شده با فیلر است. در آسیا اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای لاتین موجود است. ویژگی های مهم CEPLA CW-462E عبارتند از: مقاومت خوب در برابر اشعه ماوراء بنفش، مقاومت خوب در برابر آب و هوا. کاربرد معمولی CEPLA CW-462E: خودرو

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	پرکننده	-	-
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر UV مقاومت خوب در برابر آب و هوا	-	-
کاربردها	کاربردهای خودرویی پنل ابزار خودرو	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.03	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 20	-	ASTM D1238

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 17.2	psi 2494.65	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1960	psi 284274.48	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 29.4	psi 4264.12	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف	J/m 59	ft·lb/in 1.11	ASTM D256
	J/m 390	ft·lb/in 7.3	-
	-	-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 103	F° 217.4	ASTM D648

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & Shanghai Susheng Import
Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.