

CEPLA CT-251

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

توضیحات محصول

CEPLA CT-251 یک ماده پلی پروپیلن پر شده با فیلر است. در آسیا اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای لاتین موجود است. ویژگی های مهم CEPLA CT-251 عبارتند از: سفتی بالا، مقاوم در برابر خراش. کاربرد معمولی CEPLA CT-251: خودرو

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	پرکننده	-	-
ویژگی ها	سختی بالا مقاوم در برابر خراش	-	-
کاربردها	کاربردهای خودرویی قطعات داخلی خودرو	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.980	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ASTM D1238

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
سختی Rockwell	100	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 34.3	psi 4974.8	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2940	psi 426411.72	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 35.3	psi 5119.84	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف	J/m 25	ft·lb/in 0.4682	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 135	F° 275.0	ASTM D648

**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:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

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.