

CEPLA CT-451

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

توضیحات محصول

CEPLA CT-451 یک ماده پلی پروپیلن پر شده با فیلر است. در آسیا اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای لاتین موجود است. ویژگی های مهم CEPLA CT-451 عبارتند از: مقاوم در برابر حرارت، مقاوم در برابر ضربه. کاربرد معمولی CEPLA CT-451: خودرو

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	پرکننده	-	-
ویژگی ها	مقاومت حرارتی بالا مقاومت ضربه بالا	- -	- -
کاربردها	کاربردهای خودرویی قطعات خارجی خودرو قطعات داخلی خودرو	- - -	- - -

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.970	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 12	-	ASTM D1238

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
سختی Rockwell	95	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 32.4	psi 4699.23	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1910	psi 277022.58	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 35.3	psi 5119.84	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف	J/m 20	ft·lb/in 0.3746	ASTM D256
	J/m 59	ft·lb/in 1.11	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 130	F° 266.0	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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.