

CarmelClear™ MT 74 A

Polyolefin Unspecified	دسته بندی	Carmel Olefins .Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CARMELCLEAR™ MT 74 A یک پلی الفین اصلاح شده است که به طور ویژه برای قالب گیری تزریقی مقالات شفاف با ضربه بالا طراحی شده است. این گرید ارائه می دهد: مقاومت عالی در برابر ضربه در دمای پایین و محیط شفافیت بسیار خوب، سفید شدن کم استرس حاوی افزودنی های آنتی استاتیک است کاربردها این گرید برای قالب گیری تزریقی طراحی شده است: جعبه های بستنی شفاف درب های انعطاف پذیر برای خواص بسته شدن محکم بسته بندی ابزار ظریف شفاف جعبه های غذای شفاف فریزر تا مایکروویو به عنوان اصلاح کننده ضربه برای مخلوط شدن با گریدهای کوپلیمر تصادفی پلی پروپیلن

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
افزودنی	آنتی استاتیک	-	-
ویژگی ها	آنتی استاتیک	-	-
	مقاومت ضربه بالا	-	-
	مقاومت در برابر ضربه دما پایین	-	-
	مقاوم در برابر سفید شدن تحت تنش	-	-
کاربردها	ظروف	-	-
	بسته بندی	-	-
	تغییر شکل پلاستیک	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	EC 1907/2006 (REACH)	-	-
	EU 2004/19/EC	-	-
	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
	ISO 14001	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.900	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 25	-	ASTM D1238
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
مدول خمشی	MPa 700	psi 101526.6	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 80	ft·lb/in 1.5	ASTM D256
	J/m 500	ft·lb/in 9.37	-
	-	-	-
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
کدورت (Haze)	% 32	-	ASTM D1003

**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.