

## Celanex® 4300LM

PBT	دسته بندی	Celanese Corporation	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۰٪ الیاف شیشه	فیلر

### توضیحات محصول

Celanex 4300LM یک PBT سخت شده و تقویت شده با 30٪ الیاف شیشه است که برای گرافیک های بهبود یافته علامت گذاری لیزری تقویت شده است. این یک گرید قابل علامت گذاری با لیزر است که در رنگ مشکی موجود است تا سفید را علامت گذاری کند. این گرید به طور ویژه فرموله شده است تا هنگام قرار گرفتن در معرض لیزر Nd:YAG یا معادل آن که در 1064 نانومتر یا 532 نانومتر کار می کند، علائم واضحی ایجاد کند. لیزرهایی که در ناحیه UV (355 نانومتر) کار می کنند ممکن است نتایج متفاوتی ایجاد کنند.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	مواد تقویت شده با الیاف شیشه‌ای، 30٪ پرکننده به وزن	-	-
ویژگی‌ها	علامت‌گذاری با لیزر مقاومت در برابر ضربه، خوب	-	-
انطباق با RoHS	تماس با تولیدکننده	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-



اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
حداکثر رطوبت پیشنهادی	0.020 %	-	-
حداکثر مواد بازیافتی پیشنهادی	25 %	-	-
دمای هاپر (قیف)	C°	-	-
دمای بخش عقب سیلندر	C°	-	-
دمای بخش میانی سیلندر	C°	-	-
دمای بخش جلوی سیلندر	C°	-	-
دمای نازل	C°	-	-
دمای فرآیند (ذوب)	C°	-	-
دمای قالب	C°	-	-
نرخ تزریق	متوسط-سریع	-	-
فشار پشت (Back Pressure)	MPa	-	-
نامشخص	-	-	-

**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 (زائو 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.