

Aquathene® CM04482

Proprietary	دسته بندی	LyondellBasell Industries	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

AQUATHENE CM04482 یک مستریج کاتالیزوری است که برای استفاده با کوپلیمر اتیلن وینیل سیلان AQUATHENE AQ120000 طراحی شده است. هنگامی که CM04482 با 5 درصد وزنی به AQ120000 اضافه می شود، ماده حاصل در صورت قرار گرفتن در معرض رطوبت، قادر به اتصال عرضی است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل پیوند	-	-
کاربردها	مخلوط کردن کاربردهای سیم و کابل	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.910	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 7.2	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 275.0	C° 135	دمای منطقه ۱ سیلندر
-	F° 293.0	C° 145	دمای منطقه ۲ سیلندر
-	F° 311.0	C° 155	دمای منطقه ۳ سیلندر
-	F° 320.0	C° 160	دمای منطقه ۴ سیلندر
-	F° 329.0	C° 165	دمای آداپتور
-	F° 338.0	C° 170	دمای دای (قالب خروجی)

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:	
		مسئول تماس: 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.