

AXELERON™ CX A-0012 NT CPD

LDPE	دسته بندی	The Dow Chemical Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Dow AXELERON™ CX A- 0012 NT یک مستریج است که به عنوان عامل هسته زا در پردازش تزریق گاز استفاده می شود. این محصول به طور ویژه برای اختلاط آسان با DGDA-6944 NT یا DGDB-6944 NT HDPE و DFDA-1253 NT LDPE توسعه یافته است. در صورت استفاده صحیح، این محصول یک ساختار سلولی کوچک و یکنواخت توزیع شده تشکیل می دهد. این مستریج بر پایه رزین LDPE با فشار بالا است و با یک عامل فوم کننده شیمیایی گرمایشی 10% اضافه شده است. استفاده از این محصول باید 0.1% تا 0.3% محتوای عامل هسته زا یا 1-3% محتوای مستریج باشد. کاربردهای معمولی شامل کابل های ورودی CATV، مدل های 59، 6، 7 و 11 است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	عایق کابل کواکسیال کاربردهای سیم و کابل مستریج فوم	- - - -	- - - -
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.970	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	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 (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.