

Catalyst CT/2-LR UV

Polyolefin Unspecified	دسته بندی	Solvay Specialty Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Catalyst CT/2-LR UV یک مستریج بر پایه پلی الفین است که باید با ترکیبات قابل کراس لینک سیلان کابل به مقدار پیشنهادی برای هر ماده استفاده شود. برای ترکیبات سری Cogegum® GFR توسعه یافته است و پردازش آسانی را در حین اکستروژن فراهم می‌کند. این مستریج ویژگی‌های مشابه CT/2 را دارد، اما با فعالیت کاتالیزوری کمتر؛ مقاومت UV/VIS و مقاومت در برابر پیری بهبود یافته‌ای را فراهم می‌کند. Catalyst CT/2-LR UV به دلیل فعالیت کاتالیزوری و اثر ضد پیری که به محصول نهایی می‌دهد، می‌تواند در دامنه وسیعی از کاربردها استفاده شود. همچنین حاوی یک غیرفعال‌کننده فلزی است که اجازه می‌دهد به‌طور مستقیم با مس بدون قلع تماس داشته باشد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	پایداری تماس مس بدون هالوژن	-	-
کاربردها	کاربردهای سیم و کابل	-	-
انطباق با RoHS	مطابقت با RoHS	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.940	-	ASTM D792
چگالی ظاهری	g/cm ³ 0.53	-	ISO 60

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
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:	
sales@su-jiao.com		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	
www.polymersdata.com		ایمیل:	
+86-134-2475-5533		وبسایت:	
		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.