

Bapolene® 5010H

HDPE, HMW	دسته بندی	,Bamberger Polymers .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

این رزین یک رزین پلی اتیلن کوپلیمر با چگالی بالا و وزن مولکولی بالا است. محصول مقاومت ضربه و ESCR برتر را نشان می دهد. رزین حاوی یک تثبیت کننده فرآیند است و با FDA 21 CFR 177.1520 مطابقت دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	پایداری پردازش	-	-
ویژگی‌ها	مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا (ESCR) مقاومت ضربه بالا وزن مولکولی بالا	- - -	- - -
کاربردها	کاربردهای دمش گیری درام‌ها مخازن سوخت جریکن‌ها	- - - -	- - - -
	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد			
روش فرآیند	دمش‌گیری	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.951	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک‌خوردگی تنش‌محیطی	hr	-	ASTM D1693
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 25.0	psi 3625.95	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 820	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1270	psi 184198.26	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار (سطحی)	kJ/m ² 12.0	ft·lb/in ² 5.71	ASTM D256

**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.