

Alathon® H6012

HDPE, HMW	دسته بندی	LyondellBasell Industries	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

ALATHON H 6012 یک هموپلیمر پلی اتیلن با چگالی بالا و وزن مولکولی متوسط برای استفاده در کاربردهای فیلم ریخته‌گری است. کاربردهای معمول این رزین شامل پوشش اکستروژن، ترکیب با LDPE و لمینیشن‌ها می‌باشد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	هموپلیمر مطابقت با تماس غذایی وزن مولکولی متوسط	- - -	- - -
کاربردها	فیلم‌ها لمینت مخلوط کردن فیلم ریخته‌گری کاربرد پوشش	- - - - -	- - - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	پوشش اکستروژن فیلم ریخته‌گری	- -	- -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.960	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 12	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول سکانت	-	-	ASTM D882
	MPa 931	psi 135030.38	ASTM D882
	MPa 1070	psi 155190.66	ASTM D882
استحکام کششی	-	-	ASTM D882
	MPa 25.5	psi 3698.47	ASTM D882
	MPa 31.7	psi 4597.7	ASTM D882
ازدیاد طول کششی	-	-	ASTM D882
	% 850	-	ASTM D882
	% 350	-	ASTM D882
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای مذاب	C° 177	F° 350.6	-
غلنک خروجی (Take-Off Roll)	C° 60.0	F° 140.0	-
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.