

# Alathon® L4907

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

## توضیحات محصول

ALATHON L 4907 یک کوپلیمر با وزن مولکولی بالا و چگالی بالا با توزیع وزن مولکولی دو وجهی گسترده است. این رزین چگالی و سفتی بالایی از خود نشان می‌دهد و برای تجهیزات تغذیه شیاردار و سوراخ صاف طراحی شده است. کاربردهای معمول شامل کیسه‌های تجاری، کیسه‌های مواد غذایی، رول استوک و کیسه‌های محصولات است.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	سختی، بالا	-	-
	وزن مولکولی بالا	-	-
	کوپلیمر	-	-
	مطابقت با تماس غذایی	-	-
	توزیع وزن مولکولی متوسط و وسیع	-	-
کاربردها	فیلم‌ها	-	-
	کیسه‌ها	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن فیلم	-	
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.949	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.075	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول سکانت	-	-	ASTM D882
	MPa 951	psi 137931.14	ASTM D882
	MPa 1140	psi 165343.32	ASTM D882
استحکام کششی	-	-	ASTM D882
	MPa 34.5	psi 5003.81	ASTM D882
	MPa 28.3	psi 4104.58	ASTM D882
	MPa 82.0	psi 11893.12	ASTM D882
	MPa 53.1	psi 7701.52	ASTM D882
ازدیاد طول کششی	-	-	ASTM D882
	% 320	-	ASTM D882
	% 500	-	ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 260	oz 9.17	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	-	-	ASTM D1922
	g 9.0	oz 0.3174	ASTM D1922
	g 97	oz 3.42	ASTM D1922
اطلاعات فرآیند			
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:

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.