

# Adflex Z 108 S

Polyolefin Unspecified	دسته بندی	LyondellBasell Industries	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Adflex Z 108 S یک TPO (پلی الفین ترموپلاستیک) راکتوری است که با استفاده از فناوری فرآیند Catalloy اختصاصی LyondellBasell تولید می شود. Adflex Z 108 S دارای نرمی بسیار بالا، مدول خمشی بسیار پایین و سرعت جریان مذاب بالا است. این ماده برای قالب گیری تزریقی، اصلاح ضربه، پوشش اکستروژن، ترکیب نرم، کاربردهای فیلم و الیاف استفاده می شود. همچنین برای اصلاح هموپلیمر پلی پروپیلن و کوپلیمر تصادفی بدون تغییر شفافیت ایده آل است. این گرید به صورت پلت طبیعی موجود است. برای اطلاعات مربوط به انطباق با مقررات، به بولتن نظارت بر محصول Adflex Z 108 S (PSB) مراجعه کنید.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	کشیدگی بالا جریان بالا مقاومت در برابر ضربه دما پایین نرم	- - - -	- - - -
کاربردها	فیلم ریخته‌گری ترکیب الیاف فیلم	- - - -	- - - -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	تغییر شکل پلاستیک محصولات بهداشتی	- -	
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	ترکیب پوشش اکستروژن قالب‌گیری تزریقی	- - -	- - -

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.890	-	ISO 1183/A
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 27	-	ISO 1133
سختی Shore	85 30	- - -	ISO 868 - -

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 5.00 MPa 6.00	- psi 725.19 psi 870.23	ISO 527-2 - -
کرنش کششی	% 20 %	- - -	ISO 527-2 - -
مدول خمشی	MPa 80.0	psi 11603.04	ISO 178
استحکام پارگی	kN/m 62.0	-	ASTM D624

استحکام ضربه Izod شکاف‌دار

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 180/1A	-	-	
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 0.9516	kJ/m <sup>2</sup> 2.0	
-	-	بدون شکست	
ضربه پرتاب وزنه ابزاری			
ASTM D3763	-	-	
-	-	J 18.0	
-	-	J 10.0	
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 75-2/B	F° 98.6	C° 37.0	دمای تغییر شکل حرارتی
ISO 6603-2	F° 67.0-	C° 55.0-	دمای انتقال چکش خوار / ترد
ISO 306/A50	F° 127.4	C° 53.0	دمای نرم شوندهگی Vicat
ISO 11357-3	F° 287.6	C° 142	دمای ذوب
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	-	66 براقیت

**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.