

## AMTOPP SD19

PP Homopolymer	دسته بندی	Inteplast Group	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

محدوده کنترل شده OTR فیلم پلی پروپیلن دو محوره جهت یافته شده اصلاح شده با لغزش، غیر قابل حرارت دهی، تیمار شده در یک طرف برای بسته بندی مواد غذایی

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
کاربردها	فیلم	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
پایداری ابعادی		-	-
	%	-	-
	%	-	-

#### مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضریب اصطکاک	0.20	-	ASTM D1894

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 0.748	μm 19	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-	-	استحکام کششی
-	psi 20015.24	MPa 138	
-	psi 32053.4	MPa 221	
ASTM D882	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 140	
-	-	% 60	
ASTM D3985	cm <sup>3</sup> /100 in <sup>2</sup> /24 hr 141.9	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr 2200	نرخ انتقال اکسیژن
ASTM F1249	g/100 in <sup>2</sup> /24 hr 0.3999	g/m <sup>2</sup> /24 hr 6.2	نرخ انتقال بخار آب
-	-	m <sup>2</sup> /kg 58.5	بازدهی (Yield)
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2578	-	dyne/cm 40	انرژی سطحی
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	85	براقیت
ASTM D1003	-	% 2.5	کدورت (Haze)

**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.