

AMTOPP AA20

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

توضیحات محصول

فیلم پلی پروپیلن دو محوره جهت دار با قابلیت آب بندی حرارتی CoEX ممتاز، قابل آب بندی از دو طرف برای بسته بندی مواد غذایی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	فیلم بسته بندی غذا	-	-

فیزیکی

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

مکانیکی

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

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 0.7874	µm 20	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-	-	استحکام کششی
-	psi 1696.94	MPa 11.7	
-	psi 30022.87	MPa 207	
ASTM D882	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 190	
-	-	% 70	
ASTM F1249	g/100 in ² /24 hr 0.3999	g/m ² /24 hr 6.2	نرخ انتقال بخار آب
-	-	m ² /kg 55.0	بازدهی (Yield)
سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	دمای دوخت حرارتی
-	F° 249.8	C° 121	
-	F° 199.4	C° 93	
ASTM D2578	-	dyne/cm 38	انرژی سطحی
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	85	براقیت
ASTM D1003	-	% 2.0	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.