

## Capran® 1200T

Nylon 6	دسته بندی	Honeywell	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

CAPRAN® 1200 یک فیلم نایلون 6 با ضخامت 0.47 میل (12 میکرون) با جهت گیری دو محوری است که دارای مقاومت عالی در برابر ترک‌های انعطاف پذیر و ویژگی‌های وضوح برتر است و به خوبی برای کاربردهای بسته بندی که نیاز به استحکام مکانیکی عالی دارند، مناسب است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	استحکام بالا	ویژگی‌ها
-	-	مقاومت خوب در برابر ترک خوردگی	
-	-	تعریف، بالا	
-	-	رزین مانع	
-	-	فیلم دو محوری	کاربردها
-	-	بسته بندی	
-	-	فیلم‌ها	اشکال

#### خواص مکانیکی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
---------	----------------	-------------	-------

#### ضریب اصطکاک

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
			ASTM D1894
	0.23	-	ASTM D1894
	0.75	-	ASTM D1894
ضخامت فیلم - تست شده	μm 12	mil 0.4724	-
مدول سکانت			
			ASTM D882
	MPa 2760	psi 400304.88	ASTM D882
	MPa 2760	psi 400304.88	ASTM D882
استحکام کششی			
			ASTM D882
	MPa 262	psi 37999.96	ASTM D882
	MPa 262	psi 37999.96	ASTM D882
ازدیاد طول کششی			
			ASTM D882
	% 75	-	ASTM D882
	% 75	-	ASTM D882
نفوذپذیری اکسیژن			
		cm <sup>3</sup> ·mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr 1.6	ASTM D3985
نرخ انتقال بخار آب			
		g·mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr 380	ASTM F1249
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
براقیت			
			ASTM D2457
کدورت (Haze)			
	%		ASTM D1003
سایر			
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.