

# ARMAMID® PA NE 20-3AP (M)

Nylon 6	دسته بندی	Poly Plastic	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

ARMAMID® PA NE 20-3AP (M) یک محصول پلی آمید 6 (نایلون 6) است. این محصول در اروپا در دسترس است.

## مشخصات فنی

فیزیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.50	چگالی
-	-	% to 0.50 0.30	جمع شدگی قالب (Shrinkage)
-	-	% 0.95	جذب آب
-	-	% 6.6	
-	-	% 2.1	

مکانیکی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	psi 18129.75	MPa 125	تنش کششی
-	psi 899235.6	MPa 6200	مدول خمشی

مکانیکی			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	psi 23206.08	MPa 160	تنش خمشی
-	-	-	استحکام ضربه Charpy بدون شکاف
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 11.42	kJ/m <sup>2</sup> 24	
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 15.23	kJ/m <sup>2</sup> 32	
حرارتی			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 374.0	C° 190	دمای تغییر شکل حرارتی
-	F° 426.2	C° 219	دمای ذوب
الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	مقاومت ویژه سطحی
-	-	1.0E+13 ohms	
-	-	1.0E+15 ohms	
-	-	-	مقاومت ویژه حجمی
-	-	1.0E+15 ohms·cm	
-	-	1.0E+17 ohms·cm	
-	-	-	استحکام الکتریکی
-	-	to 29 kV/mm 27	
-	-	to 24 kV/mm 22	
-	F° 1760.0	C° 960	دمای اشتعال سیم داغ (GWIT)
سایر			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	PX-0	دسته مقاوم در برابر سوختن
-	-	اینچ 175/225	تست ردیابی (KIT)

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.