

Argyle ABSmax (P430)

ABS	دسته بندی	Argyle Materials .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Argyle ABSmax یک ماده با درجه P430 است. ABSmax ماده تجدیدپذیر پیشنهادی ما برای کارتریج‌ها و قوطی‌های ABSplus® Stratasys® است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
روش فرآیند	چاپ سه بعدی، ساخت فیلامنت ذوب شده (FFF)	-	-

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول کششی	MPa 2260	psi 327785.88	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 49.6	psi 7193.88	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 4.0	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2310	psi 335037.78	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 66.9	psi 9703.04	ASTM D790

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D256	ft·lb/in 2.06	J/m 110	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 204.8	C° 96	دمای تغییر شکل حرارتی

**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.