

## Cazeden A PET

PET	دسته بندی	Hosaf	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

Cazeden A PET (که قبلاً به عنوان T86 شناخته می‌شد) یک ماده ترموپلاستیک با کیفیت بالا برای قالب‌گیری دمشی کششی و قالب‌گیری دمشی بطری‌ها برای CSD، آب معدنی، روغن خوراکی، آب میوه، صنعت داروسازی، محصولات لبنی، لوازم آرایشی و بسیاری دیگر است. سایر کاربردها شامل اکستروژن ورق، فرم‌دهی حرارتی ورق‌های اکستروژن شده برای بسته‌بندی مواد غذایی، و همچنین اکستروژن نوار صنعتی است. ساختار خطی به علاوه پردازش مناسب خواص فیزیکی و شیمیایی برتر Cazeden A PET را تعیین می‌کند. تفاوت Cazeden A PET خواص برجسته‌ای ایجاد می‌کند که برتری و منحصر به فرد بودن Cazeden A PET به عنوان یک ماده بسته‌بندی را به وجود می‌آورد. ویژگی‌ها: شفافیت و براقیت عالی، استحکام و مقاومت در برابر ضربه، مقاومت شیمیایی، نفوذ گاز پایین، قابلیت پردازش خوب، ثبات ابعادی خوب (خزش کم تحت بار)، وزن نسبی سبک، قابل بازیافت.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی‌ها
-	قابل قبول برای تماس با غذا	-
-	مقاومت شیمیایی خوب	-
-	پایداری ابعادی خوب	-
-	مقاومت خوب در برابر ضربه	-
-	قابلیت پردازش خوب	-
-	سختی خوب	-
-	شفافیت بالا	-
-	درخشش بالا	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	نفوذپذیری گاز پایین مواد قابل بازیافت	- -	
<b>کاربردها</b>	بطری‌ها محصولات آرایشی بسته‌بندی غذا بطری‌های آبمیوه بسته‌بندی داروها ورق	- - - - - -	
<b>رتبه‌بندی‌های استاندارد</b>	EU 2002/72/EC FDA 21 CFR 177.1630 UK SI 1998 No. 1376	- - -	
<b>شکل ظاهری</b>	سفید	-	
<b>اشکال</b>	پلت‌ها	-	
<b>روش فرآیند</b>	فرآیند قالب‌گیری دمشی تزریقی قالب‌گیری دمشی کششی تزریقی اکستروژن ورق ترموفرمینگ	- - - -	

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
<b>چگالی</b>	g/cm <sup>3</sup> 1.40	-	

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
<b>استحکام کششی</b>	MPa 52.0	psi 7541.98	ASTM D638
<b>مدول خمشی</b>	MPa 2400	psi 348091.2	ASTM D790
<b>استحکام خمشی</b>	MPa 75.0	psi 10877.85	ASTM D790

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای انتقال شیشه‌ای	C° 74.0	F° 165.2	Internal Method
دمای تبلور پیک (DSC)	C° 260	F° 500.0	Internal Method
رسانندگی گرمایی	W/m/K 0.21	-	ASTM C177

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	to 180 °C 160	F° 356.0 - 320.0	-
	to 180 °C 160	F° 356.0 - 320.0	-
زمان خشک کردن	to 6.0 hr 4.0	-	-
	to 6.0 hr 4.0	-	-

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.