

ASI POLYETHYLENE CP 808-01 Natural

LLDPE	دسته بندی	A. Schulman Europe	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

CP 808-01 Natural یک پلی اتیلن با چگالی پایین خطی است که دارای قابلیت پردازش خوب و استحکام استثنایی در قطعات قالبگیری تزریقی است. این ترکیب دارای انعطاف پذیری عالی، استحکام بالای ضربه، مقاومت عالی در برابر ترک خوردگی ناشی از تنش و درخشش خوب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا	-	-
	انعطاف پذیری خوب	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
	مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا	-	-
	(ESCR)	-	-
مقاومت ضربه بالا	-	-	-
درخشش متوسط	-	-	-
-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد			
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	ترکیب قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.924	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 20	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک‌خوردگی تنش‌محیطی	hr 250	-	ASTM D1693C
سختی دورومتر	45	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 11.0	psi 1595.42	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 180	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 317	psi 45977.05	ASTM D790
ضربه Gardner	J 28.5	-	ASTM D5420

حرارتی	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C° 68.0-	F° 90.4-	ASTM D746	
دمای ذوب	C° 122	F° 251.6	-	

**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 (زائو 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.