

Asrene® UF 1810S1

LLDPE	دسته بندی	Chandra Asri Petrochemical	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Asrene®UF 1810S1 یک محصول پلی اتیلن با چگالی پایین خطی است. این ماده در آمریکای شمالی، اروپا یا آسیا و اقیانوسیه در دسترس است. کاربردهای Asrene®UF 1810S1 شامل کیسه‌ها/پوشش‌ها، فیلم‌ها و کشاورزی است. ویژگی‌ها شامل: نرم‌افزار ضد چسبندگی، هم‌مونومر بوتن، قابلیت پردازش خوب و مقاومت در برابر ضربه است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	نرمی بالا مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا	-	-
ویژگی‌ها	بوتن همومر نرمی بالا مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا مقاومت در برابر ضربه، خوب قابلیت کار، خوب	-	-
کاربردها	فیلم‌ها پوشش کیسه‌ها کاربرد کشاورزی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.922	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 1.0	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضریب اصطکاک	0.060	-	ASTM D1894
ضخامت فیلم - تست شده	μm 30	mil 1.18	-
استحکام کششی	MPa 50.0	psi 7251.9	ASTM D882
	MPa 24.0	psi 3480.91	ASTM D882
			ASTM D882
ازدیاد طول کششی	% 700	-	ASTM D882
	% 850	-	ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 100	oz 3.53	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	kN/m 24.5	-	ASTM D1922
	kN/m 196.1	-	ASTM D1922
			ASTM D1922
سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چسبندگی سطحی (Blocking)	g/100 cm ² 26.0	-	ASTM D3354
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تردی	C°	-	ASTM D746
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 104	F° 219.2	ASTM D1525

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	46	براقیت
ASTM D1746	-	28.0	شفافیت (Clarity)
ASTM D1003	-	% 20	کدورت (Haze)

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	C°	دمای مذاب
-	-		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.