

Asrene® UP4806H

HDPE, HMW	دسته بندی	Chandra Asri Petrochemical	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Asrene® UP4806H یک محصول پلی اتیلن با چگالی بالا است. می توان آن را با قالب گیری دمشی پردازش کرد و در آسیا اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. کاربرد معمولی: ظروف. ویژگی ها عبارتند از: قابل قبول برای تماس با مواد غذایی، استحکام خوب، کومونومر هگزن، ESCR بالا (مقاوم در برابر ترک خوردگی تنش)، مقاوم در برابر ضربه

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	قابل قبول برای تماس با غذا مقاومت خوب در برابر ضربه سختی خوب همومر هگزن مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا (ESCR)	- - - - -	- - - -
کاربردها	ظروف دمیده شده ظروف	- -	- -
روش فرآیند	دمش گیری	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.949	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 0.070 min g/10 min 9.0	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی	hr	-	ASTM D1693

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 30.0	psi 4351.14	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 900	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1000	psi 145038.0	ASTM D790
استحکام ضربه کششی	kJ/m ² 360	ft·lb/in ² 171.29	ASTM D1822

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تردی	C°	-	ASTM D746
دمای نرم شوندهگی Vicat	C° 130	F° 266.0	ASTM D1525

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای مذاب	to 220 °C 190	F° 428.0 - 374.0	-

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.