

Asrene® SI 6008

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

توضیحات محصول

Asrene® SI 6008 یک محصول پلی اتیلن با چگالی بالا است. این محصول را می‌توان با قالب‌گیری تزریقی فرآوری کرد و در آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی در دسترس است. کاربردهای Asrene® SI 6008 شامل ظروف و کاربردهای صنعتی است. ویژگی‌ها شامل: سفتی خوب مقاوم در برابر ضربه

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	سختی خوب مقاومت ضربه بالا	- -	- -
کاربردها	ظروف جعبه‌ها کاربردهای صنعتی سطل‌ها	- - - -	- - - -
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.960	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 7.0 min	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی	hr 8.00	-	ASTM D1693

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 45.0	psi 6526.71	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 1300	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1800	psi 261068.4	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف	J/m 7.0	ft·lb/in 0.1311	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تندی	C°	-	ASTM D746
دمای نرم شوندهگی Vicat	C° 128	F° 262.4	ASTM D1525

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای فرآیند (دوب)	to 250 °C 200	F° 482.0 - 392.0	-

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.