

Braskem PE SGE7252XP

HDPE, HMW	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

توضیحات: SGE7252XP یک پلی اتیلن با چگالی بالا و دو مدالی است که به طور خاص برای تولید درپوش‌ها و بسته‌ها برای نوشیدنی‌ها و نوشابه‌ها توسعه یافته است. این درجه تعادل خوبی بین مقاومت شیمیایی و مکانیکی، قابلیت پردازش خوب و خواص ارگانولپتیک ارائه می‌دهد. حداقل محتوای زیست‌محیطی این درجه 94% است که طبق ASTM D6866 تعیین شده است. کاربرد: درپوش‌ها و بسته‌ها برای نوشیدنی‌های گازدار. فرآیند: قالب‌گیری تزریقی. افزودنی‌ها: عامل لغزش.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	لغزش	-	-
ویژگی‌ها	خواص ارگانولپتیک خوب قابلیت پردازش خوب چگالی بالا محتوای منبع تجدیدپذیر لغزش	- - - - -	- - - - -
کاربردها	پوشش بسته بندی ها	- -	- -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	/g 0.952 cm ³	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 2.0 min	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D1693B	-	hr 40.0	مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی
Internal Method	-	day	تست خزش تمام شکاف (Full Notch Creep Test)

سایر			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D6866	-	%	محتوای زیست محور

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	-	-	تنش کششی
-	psi 3770.99	MPa 26.0	
-	psi 2030.53	MPa 14.0	
ISO 527-2	-	-	کرنش کششی
-	-	% 9.0	
-	-	% 400	
ISO 178	psi 174045.6	MPa 1200	مدول خمشی

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.