

Braskem PE HS5502

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

توضیحات محصول

HS5502 یک پلی اتیلن با چگالی بالا، کوپلیمر است. قابلیت فرآیندپذیری خوبی را ارائه می دهد و بطری های تولید شده دارای سفتی عالی هستند. کاربرد: قالب گیری بادی حجم کم: مواد غذایی، روغن های روان کننده و بسته بندی دارویی؛ اسباب بازی ها؛ Braskem استفاده از HS5502 را برای تولید فیلم توصیه نمی کند. فرآیند: قالب گیری بادی؛ قالب گیری بادی تزریقی.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی ها	سختی فوق العاده چگالی بالا کوپلیمر قابلیت کار، خوب	- - - -	- - - -
کاربردها	بسته بندی بطری اسباب بازی ها	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	دمش گیری قالب گیری فشاری قالب گیری دمشی تزریقی	- - -	- - -

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.955	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 0.35	-	ASTM D1238
	min	-	ASTM D1238
	g/10 min 32	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی	hr 10.0	-	ASTM D1693
	hr 20.0	-	ASTM D1693
		-	ASTM D1693
		-	ASTM D1693
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 30.0	psi 4351.14	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1350	psi 195801.3	ASTM D790
ضربه Izod بدون شکاف	J/m 150	ft·lb/in 2.81	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 69.0	F° 156.2	ASTM D648
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
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.