

Braskem PE GF 4950

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

توضیحات محصول

GF4950 یک کوپلیمر پلی اتیلن با چگالی بالا است که برای بخش قالب گیری دمشی توسعه یافته است. خواص متعادل بین ضربه و سفتی را همراه با مقاومت بالا در برابر ترک خوردگی ناشی از تنش محیطی و قابلیت پردازش نشان می دهد. کاربرد: بطری برای محصولات تمیز کننده، بسته بندی مواد غذایی، عوامل فعال سطحی و لوازم آرایشی؛ مخلوط برای لوله های آبیاری.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر	-	-
	قابل قبول برای تماس با غذا	-	-
	مقاومت خوب در برابر ضربه	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا (ESCR)	-	-	-
کاربردها	مخلوط کردن	-	-
	بطری ها	-	-
	محصولات آرایشی	-	-
	بسته بندی غذا	-	-
	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد			
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	دمش‌گیری فرآیند قالب‌گیری دمشی تزریقی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.956	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 0.36 min g/10 min 28	-	ASTM D1238 - -
مقاومت در برابر ترک‌خوردگی تنشی محیطی	hr 40.0 hr 70.0	-	ASTM D1693 - -
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
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 150	ft·lb/in 2.81	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 75.0	F° 167.0	ASTM D648

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای سیلندر قالبگیری دمشی	to 190 °C 180	F° 374.0 - 356.0	-
دمای دای در قالبگیری دمشی	C° 185	F° 365.0	-
دمای قالبگیری دمشی	C° 180	F° 356.0	-

**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 (زائو 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.