

Braskem PP H734-52RNA

PP Homopolymer	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

رزین پلی پروپیلن Braskem H734-52RNA یک هموپلیمر است که برای قالب گیری تزریقی دیواره نازک و با سرعت بالا توسعه یافته است. رزین پلی پروپیلن Braskem H734-52RNA یک هموپلیمر با جریان بالا با تعادل خوبی از خواص فیزیکی است. رزین پلی پروپیلن Braskem H734-52RNA حاوی یک بسته آنتی استاتیک بسیار کارآمد است و در صورت نیاز شفافیت خوبی را ارائه می دهد. رزین پلی پروپیلن Braskem H734-52RNA به گونه ای طراحی و فرموله شده است که امکان پردازش بسیار آسان، زمان چرخه کوتاه، انقباض کم، تاب برداشتن حداقل و پایداری ابعادی خوب قطعه را فراهم می کند. کاربردها: بسته بندی مواد غذایی دیواره نازک، بسته بندی لوازم آرایشی دیواره نازک، لوازم خانگی، لوازم، درب و بست، جعبه های ویدئو کاست، لوازم جانبی اداری و خودکار. مطابق با: U.S. FDA 21 CFR 177.1520(c)1.1 EU, No 10/2011 برای جزئیات کامل به مقررات مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه بندی های استاندارد	EU شماره 10/2011	-	-
	FDA 21 CFR 177.1520(c) 1.1	-	-
اشکال	پلت ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.900	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 52	-	ISO 1133

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 37.0	psi 5366.41	ISO 527-2
کرنش کششی	% 9.0	-	ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 1650	psi 239312.7	ISO 178
استحکام ضربه Charpy شکافدار	kJ/m ² 2.5	ft·lb/in ² 1.19	ISO 179/1eA

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 105	F° 221.0	ISO 75-2/B
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 152	F° 305.6	ISO 306/A

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.