

Braskem PP H 158

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

توضیحات محصول

H 158 یک هموپلیمر با نرخ جریان مذاب بسیار بالا با توزیع وزن مولکولی باریک است که به طور ویژه برای فرآیند ملت بلون طراحی شده است. این محصول قابلیت پردازش عالی و پوشش عالی روی نیافته را نشان می دهد و خواص سد بسیار خوبی را ارائه می دهد و تغییرات کمی در این ویژگی در جهت عرضی نیافته دارد. کاربردها: نیافته ها با استفاده از فناوری ملت بلون برای محصولات بهداشتی یکبار مصرف، محصولات بیمارستانی، فیلترها و جاذب های روغن. پردازش: اکستروژن الیاف

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	قابلیت پردازش خوب جریان بالا هموپلیمر توزیع وزن مولکولی باریک	- - - -	- - - -
کاربردها	فیلترها کالاهای بیمارستانی غیر بافته های ذوب دمیده	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	الیاف (اکستروژن ریسندگی)	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 900	-	ASTM D1238, ISO 1133
توزیع وزن مولکولی	3.80	-	ISO 16152

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مواد محلول در زایلین	% 2.5	-	ASTM D5492

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.