

BUPLLEN® 9531

PP Homopolymer	دسته بندی	LUKOIL Bulgaria .Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

پلی پروپیلن گرانول شده، به طور معمول تثبیت شده، با رنگ طبیعی است. از طریق پلیمریزاسیون استریوشیمیایی پروپین و اتیلن در حضور کاتالیزور زیگلر-ناتا تولید می شود. برای تولید بسته بندی پودرهای شستشو و تمیز کننده، مواد شیمیایی صنعتی و محصولات بسته بندی یکبار مصرف برای صنایع غذایی استفاده می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
افزودنی	پایداری نامشخص	-	-
ویژگی ها	کوپلیمر پایداری خوب	-	-
کاربردها	بسته بندی غذا ظروف صنعتی بسته بندی	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	گرانول ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	0.893 g/cm ³	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	3.0 to 5.0 g/10 min	-	ASTM D1238, ISO 1133

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa	-	ASTM D638
	MPa	-	ISO 527-2/50
مدول خمشی	MPa	-	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m	-	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C°	-	ASTM D648
	C°	-	ISO 75-2/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:

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.