

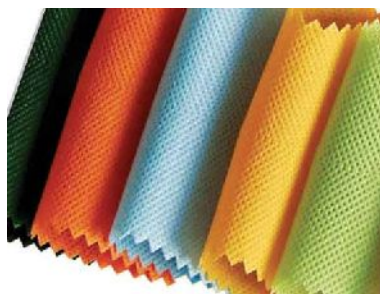


Parslen ZH564S

Parslen ZH564S is a high melt flow rate homopolymer with a narrow molecular weight distribution for the high speed production of low denier continuous filament for spunbonded and nonwoven fabrics.

توصیف محصول:

گرید Parslen ZH564S هوموپلیمری با سیالیت بالا و توزیع جرم مولکولی باریک است که برای تولید پرسرعت الیاف non-woven بکار می رود. این محصول جهت حفظ خصوصیات ثبات رنگ دارای افزودنی antigasfading می باشد. این گرید برای پارچه های نبافته ای نظیر پوشک بچه، نوار بهداشتی و تنظیفهای پزشکی مناسب می باشد. Parslen ZH564S دارای مجوز سازمان غذا و دارو برای بسته



کاربرد:

- ✓ پارچه های نبافته برای پوشک بچه، دستمالهای بهداشتی و پزشکی
- ✓ رشته فیلم آرایش یافته: Partially oriented yarn (POY)

± ۴	۴۰	g/10min	ASTM D1238	شاخص مذاب (230 °C, 2.16kg)
± ۴	۱۵۲	°C	ASTM D1525	دمای نرمی ویکت (1mm, 9.8N)
± ۸	۸۵	°C	ASTM D648	H.D.T. (0.46 MPa, 0.36mm)
± ۱۵۰	۱۴۰۰	MPa	ASTM D 790	مدول خمشی (2.0mm/min)
± ۴	۳۲	MPa	ASTM D638	مقاومت کششی در نقطه تسلیم (50.0mm/min)
- ۳	۹	%	ASTM D638	درصد افزایش طول در نقطه تسلیم (50.0mm/min)
± ۳	۳۰	J/m	ASTM D256	مقاومت ضربه ای Izod (23 °C) (2.75J)
+ ۱۰	۱۰۰	R-B	ASTM D785	سختی Rockwell (مقیاس R-B)

* مقادیر شاخص های فیزیکی برای نمونه هایی که از طریق تزریق تهیه می شوند، اندازه گیری می شود.

** این محصول دارای تاییدیه معاونت غذا و داروی جمهوری اسلامی ایران و نیز مجوز FDA برای استفاده در بسته بندی مواد غذایی را دارا می باشد.