

Alkatuff® LL820

LLDPE	دسته بندی	Qenos Pty Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

LL820 یک کوپلیمر هگزن پلی اتیلن خطی با چگالی کم است که برای قالب گیری تزریقی با کاربرد عمومی طراحی شده است. کاربرد: LL820 برای قالب گیری تزریقی با کاربرد عمومی مانند لوازم خانگی و درب ها در نظر گرفته شده است. مشخصات: اگر این محصول برای کاربردهای تماس با مواد غذایی استفاده می شود، کاربر باید از انطباق با الزامات AS2070-1999 و مقررات مربوطه FDA اطمینان حاصل کند. هنگامی که مطابق با دستورالعمل های کاربردی FDA استفاده می شود، این محصول الزامات FDA 21 CFR 177.1520 (c) 3.1a و AS2070-1999 بخش 4.1.1(a) را برآورده می کند. این محصول نباید در کاربردهایی برای نگهداری مواد غذایی در طول پخت و پز بدون آزمایش انطباق مورد نیاز استفاده شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر	-	-
کاربردها	عمومی (هدف) کالاهای خانگی دریوش ها	-	-
رتبه بندی های استاندارد	AS 2070-1999 بخش 4.1.1(a) FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1a	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.925	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 20	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی	hr 700	-	ASTM D1693B
سختی دورومتر	46	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 13.0	psi 1885.49	-
	MPa 10.0	psi 1450.38	-
	ASTM D638	-	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 500	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 460	psi 66717.48	ASTM D790
انرژی سوراخ شدن فیلم	J 9.60	-	Internal Method
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 90	ft·lb/in 1.69	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 60.0	F° 140.0	-
	C° 39.0	F° 102.2	-
	ASTM D648	-	ASTM D648
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 99.0	F° 210.2	ASTM D1525

**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.