

ASI POLYETHYLENE CP 814-01

LLDPE	الفئة	A. Schulman Europe	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

CP 814-01 Natural عبارة عن راتنج بولي إيثيلين منخفض الكثافة الخطي يتميز بخصائص قولبة ممتازة وتأثير جيد في درجات الحرارة المنخفضة. يفي هذا المنتج بالمواصفات الواردة في لائحة FDA رقم 2.1 (c)، CFR 177.1520.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية تشكيل جيدة	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	مقاومة الصدمات في درجة حرارة منخفضة	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1	تصنيفات الوكالة
-	-	لون طبيعي	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	الخلط	طريقة المعالجة
-	-	قولبة بالحقن	

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.924	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 50	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D1693C	-	hr 50.0	مقاومة التشقق الناتج عن الإجهاد البيئي
ASTM D2240	-	50	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1595.42	MPa 11.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 180	استطالة الشد
ASTM D790	psi 45977.05	MPa 317	معامل الانحناء
ASTM D5420	-	J 27.1	صدمة غاردنر

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 95.8-	C° 71.0-	درجة حرارة الهشاشة
-	F° 251.6	C° 122	درجة حرارة الانصهار

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

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

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.