

## CERTENE™ LLI-10030

LLDPE	الفئة	Muehlstein	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

LLI-10030 عبارة عن راتينج أولي معتمد مصمم خصيصًا لتطبيقات قولبة الحقن التي تتطلب مقاومة جيدة لدرجات الحرارة المنخفضة. يتميز LLI-10030 بقابلية معالجة فائقة، ومثانة ممتازة في درجات الحرارة المنخفضة، ولمعان، و ESCR. يتوافق LLI-10030 مع لائحة FDA رقم 21CFR 177.1520 للمواد الملامسة للأغذية.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كثافة منخفضة	الميزات
-	-	قوة درجة الحرارة المنخفضة	
-	-	مرونة درجة حرارة منخفضة	
-	-	مقاومة عالية لتشقق الإجهاد البيئي	
-	-	تسليط الضوء	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 0.930	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 100	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

## الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1099.39	MPa 7.58	قوة الشد
ASTM D638	-	% 75	استطالة الشد
ASTM D1822	ft·lb/in <sup>2</sup> 61.85	kJ/m <sup>2</sup> 130	قوة صدمة الشد

## الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 36.4-	C° 38.0-	درجة حرارة الهشاشة

## أخرى

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

**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.