

## CERTENE™ LDI-5523

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

## وصف المنتج

LDI-5523 هي درجة أولية معتمدة مصممة لتطبيقات قولبة الحقن عالية التدفق. يتميز LDI-5523 بسهولة المعالجة، ومرونة ممتازة، ووضوح جيد، وانخفاض في التشوه. تشمل التطبيقات النموذجية لـ LDI-5523 الأغذية. يتوافق LDI-5523 مع لائحة إدارة الغذاء والدواء 2.1 (c) 21CFR 177.1520.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تشوه قليل	الميزات
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	مرونة جيدة	
-	-	سيولة عالية	
-	-	تعريف، عالي	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	غطاء	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.1	تصنيفات الوكالة
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 0.923	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 55	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1595.42	MPa 11.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 55	استطالة الشد
ASTM D790	psi 48007.58	MPa 331	معامل الانحناء

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746	F° 4.0-	C° 20.0-	درجة حرارة الهشاشة
ASTM D1525	F° 194.0	C° 90.0	درجة حرارة تليين فيكات
DSC	F° 230.0	C° 110	درجة حرارة الانصهار

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.