

CERTENE™ LDB-222

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

وصف المنتج

LDB-222 هو بوليمر متجانس منخفض الكثافة معتمد وعالي الجودة. يوفر LDB-222 مقاومة جيدة للصددمات ومرونة ووضوحًا. تشمل التطبيقات الزجاجات الضاغطة والألعاب المرنة. يتوافق LDB-222 مع لائحة FDA رقم 21 CFR 177.1520(c)، وشروط الاستخدام B - H وفقًا لـ 21 CFR 176.170(c).

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	هوموبوليمر	الميزات
-	-	مقاومة الصدمات، جيدة	
-	-	مرونة جيدة	
-	-	تعريف، عالي	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	اضغط على الزجاجات	الاستخدامات
-	-	ألعاب	
-	-	FDA 21 CFR 176.170(c) شروط الاستخدام	تصنيفات
-	-	B - H	الوكالة
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.2	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة
-	-	قوية بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.922	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2393.13	MPa 16.5	قوة الشد
ASTM D638	-	% 500	استطالة الشد
ASTM D790	psi 44961.78	MPa 310	معامل الانحناء

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D746A	-	C°	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.