

BAAF UHMW-PE M-2

HDPE, HMW	الفئة	BAAF	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

BAAF UHMW-PE M-2 عبارة عن مادة بولي إيثيلين عالية الكثافة (UHMW). وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	g/cm ³ 0.935-0.940	الكثافة
Internal Method	-	-	الكثافة الظاهرية
-	-	g/cm ³	
-	-	g/cm ³	
Internal Method	-	2000000-3000000	الوزن الجزيئي
Internal Method	-	%	حجم الجسيمات
Internal Method	-	%wt	المواد المتطايرة

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	-	إجهاد الشد
-	-	MPa	
-	-	MPa	
Internal Method	-	-	انفعال الشد
-	-	% 300	
-	-	% 350	
Internal Method	-	-	قوة صدمة إيزود المحززة
-	-	kJ/m ²	
-	-	kJ/m ²	
Internal Method	-	لا يوجد كسر	قوة صدمة إيزود غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	C°	درجة حرارة انحراف الحرارة

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.