

CERTENE™ AT5500

المصنع	Muehlstein	الفئة	ABS
المادة المألقة	-	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

CERTENE™ AT5500 هي مادة أكريلونيتريل بوتادين ستايرين (ABS). وهي متوفرة في أمريكا الشمالية. السمة الأساسية لـ CERTENE™ AT5500: تصنيف اللهب.

المواصفات الفنية

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

الخواص الفيزيائية

الخاصية	النظام المتري	النظام الإمبراطوري	الاختبار
الوزن النوعي	1.07 g/cm ³	-	ASTM D792
معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)	1.0 g/10 min	-	ASTM D1238
	26 g/10 min	-	-
	-	-	-
انكماش القالب	0.30-0.60 %	-	ASTM D955
امتصاص الماء	0.30 %	-	ASTM D570

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D785	-	105	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 6396.18	MPa 44.1	قوة الشد
ASTM D790	psi 311831.7	MPa 2150	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 10399.22	MPa 71.7	قوة الانحناء
ASTM D256	-	-	صدمة إيزود المحزرة
-	ft·lb/in 4.12	J/m 220	
-	ft·lb/in 2.81	J/m 150	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 177.98	C° 81.1	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
UL 94	-	-	تصنيف اللهب
-	-	HB	
-	-	HB	
-	-	HB	

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.