

Allen ABS AX7

ABS	الفئة	Sekisui (Hong Kong) Limited	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

AX7 عبارة عن ABS للأغراض العامة يتميز بقوة تأثير عالية وخصائص تشكيل ممتازة. التطبيقات الشائعة: أغلفة المعدات الطبية صواني ومساكن معدات الطعام علامات العرض الميزات والفوائد: مطابقة الألوان المخصصة خصائص تشكيل وتصنيع جيدة يمكن استخدام حواف الزينة بسهولة في الطلبات المستقبلية يتوافق مع إدارة الغذاء والدواء الأمريكية FDA 21 CFR 181.32 تشطيب عالي للمعان

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	غرض عام	الميزات
-	-	لمعان عالي	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	شاشات عرض	الاستخدامات
-	-	أغلفة	
-	-	أغلفة الأجهزة الطبية	
-	-	تطبيقات غذائية غير محددة	
-	-	FDA 21 CFR 181.32	تصنيفات الوكالة
-	-	بنق الألواح	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.02-1.05	الوزن النوعي
ASTM D955	-	% 0.40-0.70	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 5105.34	MPa 35.2	قوة الشد
ASTM D790	psi 369846.9	MPa 2550	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 11298.46	MPa 77.9	قوة الانحناء
ASTM D256	-	-	صدمة إيزود المحززة
-	ft·lb/in 2.62	J/m 140	
-	ft·lb/in 8.05	J/m 430	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 195.08	C° 90.6	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D1525	F° 226.4	C° 108	درجة حرارة تليين فيكات

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

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D523	-	80	اللمعان

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.