

Cellidor B 501-10

CAB	الفئة	ALBIS PLASTIC GmbH	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

Cellidor B 501-10 هو منتج أسيتات سليلوز بوتيرات (CAB). يمكن معالجته عن طريق القولبة بالحقن وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. تشمل الخصائص: مقاومة اللهب متوافقة مع REACH متوافقة مع RoHS ملدن مقاومة كيميائية

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Plasticizer	المواد المضافة
-	-	مساعد معالجة	
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	الميزات
-	-	تشطيب سطح جيد	
-	-	مقاومة جيدة للعوامل الجوية	
-	-	مُرَّخَص بلاستيكي غير فتالات	
-	-	محتوى مورد متجدد	
-	-	EC 1907/2006 (ريتش REACH)	تصنيفات الوكالة
-	-	متوافق مع RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.17	الكثافة
ISO 1133	-	cm ³ /10min 9.00	معدل تدفق حجم المصهور (MVR)
ISO 2039-1	psi 9427.47	MPa 65.0	صلابة المسافة البادئة للكرة

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 232060.8	MPa 1600	معامل الشد
ISO 527-2	-	-	إجهاد الشد
-	psi 5511.44	MPa 38.0	
-	psi 5366.41	MPa 37.0	
ISO 527-2	-	-	انفعال الشد
-	-	% 4.0	
-	-	% 13	
ISO 178	psi 239312.7	MPa 1650	معامل الانحناء
ISO 178	-	-	إجهاد الانحناء
-	psi 6671.75	MPa 46.0	
-	psi 6091.6	MPa 42.0	
ISO 179/1eA	-	-	قوة صدمة شاربي المحززة
-	ft·lb/in ² 11.42	kJ/m ² 24	
-	ft·lb/in ² 1.9	kJ/m ² 4.0	
-	ft·lb/in ² 4.76	kJ/m ² 10	
ISO 179/1eU	-	-	قوة صدمة شاربي غير المحززة
-	-	لا يوجد كسر	
-	-	لا يوجد كسر	
-	-	لا يوجد كسر	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/A	F° 185.0	C° 85.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/B50	F° 185.0	C° 85.0	درجة حرارة تليين فيكات

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

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة التجفيف
-	F° 158.0 - 122.0	C° 50.0-70.0	
-	F° 158.0 - 122.0	C° 50.0-70.0	
-	-	-	وقت التجفيف
-	-	hr 2.0-4.0	
-	-	hr 1.0-2.0	
-	F° 455.0 - 374.0	C° 190-235	درجة حرارة المعالجة (المصهور)
-	F° 176.0 - 104.0	C° 40.0-80.0	درجة حرارة القالب

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.