

中等粘性PA6美国舒尔曼6MV14 FR4 K1681

产品名称	中等粘性PA6美国舒尔曼6MV14 FR4 K1681
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国舒尔曼 型号:6MV14 FR4 K1 性能:中等粘性 阻燃
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

黄卡编号

E344659-101038371

E86615-252170

E188844-102210964

特性

中等粘性

阻燃性

UL文件号

E86615

加工方法

注射成型

物理性能干燥调节后的单位制测试方法密度1.26--g/cmISO 1183/A粘数145--cm/gISO 307硬度干燥调节后的单位制测试方法球压硬度 (H 358/30)160--MPaISO 2039-1机械性能干燥调节后的单位制测试方法拉伸模量38001250MPaISO 527-2/1A/1拉伸应力 (屈服)70.035.0MPaISO 527-2/1A/50拉伸应变 (屈服)3.024%ISO

527-2/1A/50冲击性能干燥调节后的单位制测试方法简支梁缺口冲击强度ISO
179/1eA -30 ° C3.0--kJ/mISO 179/1eA 23 ° C4.018kJ/mISO
179/1eA简支梁无缺口冲击强度ISO 179/1eU -30 ° C48--kJ/mISO
179/1eU 23 ° C49 kJ/m无断裂ISO
179/1eU热性能干燥调节后的单位制测试方法热变形温度 0.45 MPa, 未退火186-- ° CISO
75-2/Bf 1.8 MPa, 未退火76.0-- ° CISO 75-2/At维卡软化温度 --217-- ° CISO
306/A50 --202-- ° CISO 306/B50Ball Pressure Test (200 ° C)Pass--IEC 60695-10-2RTI ElecUL
746 0.380 mm130-- ° CUL 746 0.750 mm130-- ° CUL 746 1.50
mm130-- ° CUL 746 3.00 mm130-- ° CUL 746RTI ImpUL 746 0.380 mm75.0-- ° CUL
746 0.750 mm90.0-- ° CUL 746 1.50 mm100-- ° CUL 746 3.00
mm100-- ° CUL 746RTIUL 746 0.380 mm100-- ° CUL 746 0.750 mm110-- ° CUL
746 1.50 mm120-- ° CUL 746 3.00 mm120-- ° CUL
746电气性能干燥调节后的单位制测试方法漏电起痕指数300--VIEC 60112高电弧燃烧指数(HAI)UL
746 0.380 mmPLC 0--UL 746 0.750 mmPLC 0--UL 746 1.50 mmPLC 0--UL
746 3.00 mmPLC 0--UL 746热丝引燃 (HWI)UL 746 0.380 mmPLC 4--UL
746 0.750 mmPLC 4--UL 746 1.50 mmPLC 2--UL 746 3.00 mmPLC 0--UL
746可燃性干燥调节后的单位制测试方法燃烧速率ISO 3795 0.380 mm, 自动灭火0.0--mm/minISO
3795 0.750 mm, 自动灭火0.0--mm/minISO 3795 1.50 mm, 自动灭火0.0--mm/minISO
3795 3.00 mm, 自动灭火0.0--mm/minISO 3795UL 阻燃等级UL 94, IEC 60695-11-10,
-20 0.380 mmV-2--UL 94, IEC 60695-11-10, -20 0.750 mmV-2--UL 94, IEC 60695-11-10,
-20 1.50 mmV-2--UL 94, IEC 60695-11-10, -20 3.00 mmV-2--UL 94, IEC 60695-11-10, -20