

PA66日本东丽CM3004G30阻燃V0 含卤素塑料

产品名称	PA66日本东丽CM3004G30阻燃V0 含卤素塑料
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:PA66日本东丽 型号:CM3004G30 产地:日本东丽
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

PA66日本东丽CM3004G30阻燃V0 含卤素塑料塑胶快报尽在东莞市川连塑胶原料有限公司供应

所销售地区服务范围广阔：上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、宁波、厦门、青岛、南京、宁波、余姚、嘉兴、湖州、金华、台州、山东、青岛、淮北、泰州、河北省、山西省、辽宁省、吉林省、黑龙江省、江苏省浙江省、安徽省、福建省、江西省、山东省、河南省、湖北省、湖南省、四川省、贵州省、云南省、陕西省、甘肃省青海省、广东省{全国各地区均含运费，部分城市可送货上门或自提}

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量

添加剂

阻燃性

特性

卤化

阻燃性

部件标识代码

>PA66-GF30FR

物理性能干燥调节后的单位制测试方法密度 (23 ° C)1.59--g/cmISO
1183收缩率内部方法 垂直流动方向 : 3.00 mm 10.60 到 0.90--%内部方法 流动方向 :
3.00 mm 20.20 到 0.50--%内部方法吸水率ISO 62 23 ° C, 24 hr0.60--%ISO 62 饱和,
23 ° C4.0--%ISO 62硬度干燥调节后的单位制测试方法洛氏硬度 (R 计秤, 23 ° C)121--ISO
2039-2机械性能干燥调节后的单位制测试方法拉伸应力ISO 527-2 -40 ° C190--MPaISO
527-2 23 ° C165135MPaISO 527-2 80 ° C110--MPaISO 527-2拉伸应变ISO
527-2 断裂, -40 ° C2.5--%ISO 527-2 断裂, 23 ° C3.03.0%ISO 527-2 断裂,
80 ° C4.5--%ISO 527-2弯曲模量ISO 178 -40 ° C10200--MPaISO
178 23 ° C93006500MPaISO 178 80 ° C5500--MPaISO 178弯曲应力ISO
178 -40 ° C275--MPaISO 178 23 ° C250200MPaISO 178 80 ° C150--MPaISO
178泰伯耐磨性 (1000 Cycles)26.0--mgISO
9352)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 -40 ° C7.0--kJ/mISO
179 23 ° C9.514kJ/mISO 179简支梁无缺口冲击强度 (23 ° C)6570kJ/mISO
179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)251-- ° CISO
75-2/B熔融温度265-- ° C DSC线形热膨胀系数 - 流动2.0E-5--cm/cm/ ° CISO
11359-2电气性能干燥调节后的单位制测试方法体积电阻率1.0E+151.0E+13ohms · cmIEC
60093介电强度3833kV/mmIEC 60243-1介电常数 3IEC 60250 23 ° C, 1 kHz4.00--IEC
60250 23 ° C, 1 MHz0.0100--IEC 60250耐电弧性 470.0--secUL
746相比耐漏电起痕指数(CTI)200--VUL 746可燃性干燥调节后的单位制测试方法UL 阻燃等级 (0.397
mm)V-0--UL 94备注1 .80x80x32 .80x80x3mm3 .60% RH4 .Tungsten Electrode