

防火阻燃 PA66 日本dong丽 CM3004G-30 RD 电气元件 连接器应用

产品名称	防火阻燃 PA66 日本dong丽 CM3004G-30 RD 电气元件 连接器应用
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PA66塑胶原料 型号:CM3004G-30 RD 用途:电气元件 连接器应用
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

防火阻燃 PA66 日本dong丽 CM3004G-30 RD 电气元件 连接器应用

CM3004G-30 RD

聚亚己基己二酸酰胺#聚己二酰己二胺|尼龙66|PA66

日本东丽

填充物:阻燃

物性信息：

基本性能额定值单位测试方法

无水|1.3%水0.4|-

物理性能额定值单位测试方法

无水|1.3%水1.59|-

机械性能测定值单位测试方法

无水|1.3%水93200|65000

抗拉断裂强度 (23)

无水|1.3%水1640|1350

IZOD冲击强度 (23 .无缺口1/8)

无水|1.3%水65|70

断裂伸长率 (23)

无水|1.3%水5|5

挠曲强度 (23)

无水|1.3%水2490|2000

电气性能测定值单位测试方法

无水|1.3%水4.8|-

IEC导电径迹指数

无水|1.3%水200|-

体积电阻率

无水|1.3%水 8×10 | 1×10

损耗因数 (10Hz)

无水|1.3%水0.003-0.009|-

介电强度 (1/8")

无水|1.3%水38|33

抗电弧性 (1/8")

无水|1.3%水70-80|-

热性能测定值单位测试方法

无水|1.3%水251|-

线性热膨胀系数	无水 1.3%水2 -
UL-94抗燃级	无水 1.3%水V-0 -
熔点	无水 1.3%水265 -
冲击性能 额定值单位测试方法	无水 1.3%水30 -