

美国泰科纳POM C9021

产品名称	美国泰科纳POM C9021
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	8.00/KG
规格参数	品牌:泰科纳
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	15618935162

产品详情

Product TextsCelcon acetal copolymer grade M90™ is a medium viscosity polymer This grade

流变性能(Rheological properties) 值(Value) 单位(Unit) 测试标准(Test Standard)

ISO数据(ISO数据(CAMPUS/ISO) Data)

熔体体积流动速率(Melt volume-flow rate) (MVR) 8 cm³/10min ISO 1133

温度(Temperature) 190 ° C ISO 1133

负载(Load) 2.16 kg ISO 1133

成型收缩(Molding shrinkage) (parallel) 2.0 % ISO 294-4, 2577

成型收缩(Molding shrinkage) (normal) 1.9 % ISO 294-4, 2577

机械性能(机械性能(Mechanical properties)) 值(Value) 单位(Unit) 测试标准(Test Standard)

拉伸模量(Tensile Modulus) 2760 MPa ISO 527-1/-2

Tensile creep modulus (1h) 2450 MPa ISO 899-1

Tensile creep modulus (1000h) 1350 MPa ISO 899-1

简支梁冲击强度(Charpy impact strength) (+23 ° C) 188 kJ/m² ISO 179/1eU

简支梁冲击强度(Charpy impact strength) (-30 ° C) 181 kJ/m² ISO 179/1eU

简支梁缺口冲击强度(Charpy notched impact strength) (+23 ° C) 6 kJ/m² ISO 179/1eA

简支梁缺口冲击强度(Charpy notched impact strength) (-30 ° C) 6 kJ/m² ISO 179/1eA

热性能(热性能(Termal properties)) 值(Value) 单位(Unit) 测试标准(Test Standard)

熔化温度(熔化温度(Melting temperature)) (10 ° C/min) 165 ° C ISO 11357-1/-3

温度负荷变形(Temp. of deflection under load) (1.80 MPa) 101 ° C ISO 75-1/-2

温度负荷变形(Temp. of deflection under load) (0.4