

PC LN-1250G日本帝人

产品名称	PC LN-1250G日本帝人
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	日本帝人:PC LN-1250G:阻燃电子元件
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

用途要求达到UL-94V-O级的电器、电子元件材料特性阻燃材料形状颗粒状加工方式注射成型物理性能
条件测试标准数据单位比重ISO 11831.22g/cm收缩率MDISO 294-40.50-0.70%收缩率TDISO
294-40.50-0.70%吸水率23 ° C, 24hrISO 620.20%机械性能条件测试标准数据单位拉伸强度23 ° CISO
527-262MPa断裂伸长率23 ° CISO 527-26%拉伸模量23 ° CISO 527-22400MPa弯曲强度23 ° CISO
17890MPa弯曲模量23 ° CISO 1782200MPa悬臂梁缺口冲击强度23 ° CISO
180/1A12kJ/m悬臂梁无缺口冲击强度23 ° CISO
180/1UNBkJ/m热性能条件测试标准数据单位热变形温度0.45MPa 未退火ISO
75-2/Bf141 ° C热变形温度1.80MPa 未退火ISO 75-2/Af129 ° C维卡软化温度50 /h 50NISO
306/B50148 ° C线膨胀系数MDISO 11359-27.00E-5cm/cm/ ° C线膨胀系数TDISO
11359-27.00E-5cm/cm/ ° C电气性能条件测试标准数据单位体积电阻IEC 600931.00E+16 .cm表面电阻IEC
60093>1.0E+15 .cm绝缘强度IEC 60243-124KV/mm介电常数IEC 602503.001MHz介电常数IEC
602503.10100Hz耗散因数IEC 602501.00E-3100Hz耗散因数IEC 602509.00E-31MHz耐电弧性IEC 61621275s阻
燃性条件测试标准数据单位防火等级全色UL-94V-01.00mm防火等级全色UL-94V-01.50mm防火等级全色U
L-94V-03.00mm防火等级全色UL-94V-06.00mm