

GF40%PPA瑞士EMS PPA GV-4H原料

产品名称	GF40%PPA瑞士EMS PPA GV-4H原料
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:瑞士EMS 型号:GV-4H 性能:GF40%PPA耐化学性
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

材料特性高刚度和强度，尺寸稳定性好，低翘曲，良好的耐化学性，良好的表面光洁度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 11831.47g/cm收缩率MDISO 294-40.10%收缩率TDISO 294-40.60%吸水率23 ° C, 24hrISO 624.50%吸水率23 ° C, 50RHISO 621.40%机械性能条件测试标准数据(干态)数据(湿态)单位拉伸强度23 ° CISO 527-2230210MPa断裂伸长率23 ° CISO 527-233%拉伸模量23 ° CISO 527-21400013000MPa简支梁缺口冲击强度23 ° CISO 179/1eA1313kJ/m简支梁无缺口冲击强度23 ° CISO 179/1EU9090kJ/m简支梁缺口冲击强度30 ° CISO 179/1EU11kJ/m简支梁无缺口冲击强度30 ° CISO 179/1EU70kJ/m热性能条件测试标准数据单位热变形温度1.80MPa 未退火ISO 75-2/Af235 ° C线膨胀系数MDISO 11359-21.50E-5cm/cm/ ° C线膨胀系数TDISO 11359-29.00E-5cm/cm/ ° C熔融温度10 ° C/minISO 11357-3260 ° C热变形温度8.0MPa 未退火ISO 75-1/-2145 ° C最高使用温度在空气中,长期110 ° C最高使用温度在空气中,短期220 ° C