

泸州美国液氮PA66 RX02059长纤增强45%厂家

产品名称	泸州美国液氮PA66 RX02059长纤增强45%厂家
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	特氟龙:汽车配件 产品性能:长纤增强级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

泸州美国液氮PA66 RX02059长纤增强45%厂家

长玻纤尼龙特

长玻纤在复合材料中是互相交织在一起得无序排列，不像短波纤那样在复合材料中沿流动方向排列。与短玻纤尼龙相比，正是这种无序排列状态和玻纤长度得增加，使长玻纤尼龙表现出较高的力学性能，优异的耐热性、耐疲劳性和耐磨性，以及较好的填充性，低翘曲性和各向同性。

沙伯基础PA66 RV00AESC 50%长纤增强 高刚性 高韧性 耐寒/耐高温PA66

美国液氮PA66 RX93407D 40%长纤增强 高刚性 耐高温PA66

美国液氮PA66 RX06097 40%长纤增强 抗紫外线 耐高温PA66

美国液氮PA66 RX07013 40%长纤增强 抗UV 高刚性 耐高温PA66

美国液氮PA66 RX02059 45%长纤增强 高刚性 低翘曲。

美国液氮PA66 RV008S 40%长玻纤增强 热稳定 耐高温PA66 美国液氮PA66 RX03013 35%长玻纤增强 热稳定 耐高温尼龙

美国液氮PA66 RV008ESV 40%长玻纤增强 高刚性 低翘曲。

美国液氮PA66 RV0079 35%长玻纤增强 防火阻燃 耐高温PA66

美国液氮PA66 RV00CEU 60%长玻纤增强 高刚性 低翘曲

美国液氮PA66 RV008ES 40%长玻纤增强 高刚性 耐高温尼龙

美国液氮PA66 RX00327 45%长玻纤增强 专业填充PA66

美国液氮PA66 RX06479 35%长玻纤增强 热稳定PA66

美国液氮PA66 RX10409D 长玻纤增强 专有填料PA66

美国液氮PA66 RV00ASXS 50%长玻纤增强 高流动 耐高温PA66

泸州美国液氮PA66 RX02059长纤增强45%厂家 IMI的技术总监SangInLee博士说：““表面修改与分子加入处理”(SUMMIT)工艺是一种新工艺，可以增强硅表面和SiN薄膜等高应力薄膜之间的附着力。与IMI的专有表面处理技术相结合，SUMMIT工艺可以提供更好的粒子性能和比石英及SiC炉更长的清洗间隔期(MTBC)，从而提高IMI的硅热场的生产效率与性能。”该技术的生产价值评估正在多个客户所在地进行，与IMI的战略营销伙伴TokyoElectron的联合评估也在同步进行中。