

## 三菱工程5010GN115(加纤料)

产品名称	三菱工程5010GN115(加纤料)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

三菱工程5010GN115(加纤料)做一行，爱一行，

做任何事情，用心比什么都强

用心服务好每一位信任我的客户

能征服人心的不仅是服务还有真诚

能发展下去的，永远不是侥幸

三菱工程5010GN115(加纤料)

PBT 日本三菱工程5010GN2-30 增强级

PBT+PC日本三菱工程MB4308耐化学性通用级塑胶原料颗粒

PBT-聚酯-5010GN1-15-日本三菱工程

PBT日本三菱工程 5010G-30 30%玻纤增强. 电子电器应用

PBT日本三菱工程 5010GN2-30 卤素阻燃 30%玻纤增强 汽车领域应用

PBT日本三菱工程 5010GN6-15T增韧级阻燃级玻纤15%增强

PBT日本三菱工程 5010GT15 增韧级玻纤15%增强

PBT日本三菱工程 5010R3 BK2 注塑级 高刚性 阻燃级 汽车领域

PBT日本三菱工程 5410GN3-15注塑级 高韧性 15玻纤 耐热级

PBT日本三菱工程5010GN1-15-BK耐高温阻燃V0 15%玻纤增强塑胶原料

PBT塑胶原料 日本三菱工程 5010N6 阻燃级塑料

玻纤增强PBT 高刚性PBT 日本三菱工程5817GN2-15L 注塑成型

冲击改性PBT日本三菱工程NOVADURAN 5010TRXA 聚丁烯对苯二甲酸酯

代理商现货出售PBT 5010GN6-30 日本三菱工程

低翘曲PBT 三菱工程 PBT 5710G20S1 日本三菱 5710G20S1 增强PBT

防火阻燃 PBT 日本三菱 5010GN1-15-8S 15%玻纤 增强 汽车电子

高流动 耐候PBT 日本三菱工程 5010G10 高抗冲击

高粘度 PBT日本三菱工程 5026 挤出/注射成型

高粘度 PBT日本三菱工程 5026 挤出/注射成型

供应 日本三菱工程 耐冲击 耐腐蚀 PBT原料 5010L 工程塑料颗粒

供应 日本三菱工程 耐冲击 耐腐蚀 PBT原料 5010L 工程塑料颗粒

供应PBT日本三菱工程5026 非增强 高粘度 汽车领域的应用 通用

加纤30防火PBT日本三菱工程5010GN2-30 增强30%无卤阻燃 耐电痕

耐冲击PBT日本三菱工程5010R8抗冲共聚物

耐化学PBT日本三菱 5010G-30 BK2 工程原料 汽车领域应用俱乐部

耐热级PBT日本三菱工程5410GN3-15高韧性原料 ,