

美国杜邦耐化学耐高温汽车电子应用PA66塑胶原料FR52G30BL

产品名称	美国杜邦耐化学耐高温汽车电子应用PA66塑胶原料FR52G30BL
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	品牌:聚酰胺尼龙 型号:FR52G30BL 品名:原装进口
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

美国杜邦耐化学耐高温汽车电子应用PA66塑胶原料FR52G30BL

美国杜邦耐化学耐高温汽车电子应用PA66塑胶原料FR52G30BL

PA66美国杜邦FR52G30BL 注塑级 阻燃级 PA66性能: PA66塑料在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。

增强PA66美国杜邦FR52G30BL注塑玻纤汽车部件阻燃其他通用塑料PA66美国杜邦FR52G30BL 注塑级玻纤增强 汽车部件 增强级 阻燃级

Zytel PA6T/66 HTNLTFR52G30NH BL662 >PA6T/66-GF30-FR(40+60)< 阻燃等级: V-0 缺口冲击: 6 kJ/m 熔融温度: 310 ° C 16.供应PPA美国杜邦 HTN51G15HSL,HTN52G45HSLR,HTN54G50HSL

HTN FR52G30BL BK337玻璃纤维增强30%材料填料按重量;润滑剂;脱模;黑色 PPA 美国杜邦 Zytel? HTN FR52G30BL NC010玻璃纤维增强30%材料填料按重量;润滑剂;脱模;

供应PA66 WRF403美国杜邦 加30%玻纤 热稳定 33.供应玻纤增强PA66 1300G日本旭化成加纤33%高刚性高强度 34.供应通用级PA66 1300S日本旭化成

型号 HTNFR52G30BL 产品详情 PPA美国杜邦HTNFR52G30BL PPA简介:

聚邻苯二酰胺(简称PPA)树脂是以对苯二甲酸或邻苯二甲酸为原料的半芳香族聚酰胺。