

# 耐水解PA66 美国杜邦 70G30HSLR 热稳定

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 耐水解PA66 美国杜邦 70G30HSLR 热稳定       |
| 公司名称 | 东莞市湘亿新材料有限公司                     |
| 价格   | .00/件                            |
| 规格参数 | 品牌:美国杜邦<br>型号:70G30HSLR<br>产地:美国 |
| 公司地址 | 广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号         |
| 联系电话 | 15626872699 15626872699          |

## 产品详情

shijiedi一的制造商——美国杜邦公司，带给您耐水解PA66的全新材料——70G30HSLR。作为lingxian的热稳定材料，这款产品将为您提供卓越的性能和可靠的品质。

耐水解PA66是一种具有优异耐候性的聚酰胺材料。其独特的分子结构使其具备出色的抗水解能力，能够在恶劣的湿润环境中保持稳定性。同时，它还具有出色的抗紫外线性能，能够有效抵御日晒和氧化。

70G30HSLR是杜邦公司专为汽车行业设计的PA66材料。它采用70%玻纤增强，30%高耐热稳定剂的配方，以确保其在高温情况下的稳定性。无论是在发动机室内的高温环境，还是在车辆外部的严酷气候条件下，70G30HSLR都能保持优异的性能。

作为一种热稳定材料，70G30HSLR还具备良好的机械性能和电气性能。它的高强度、刚性和耐磨性能，使其成为理想的制造汽车零部件的材料。此外，它还具有良好的耐化学腐蚀性能，能够在油、溶剂和强酸等恶劣环境中保持稳定性。

杜邦公司作为全球zhiming的材料科技公司，拥有丰富的经验和先进的技术。70G30HSLR作为其重要产品之一，经过严格的质量控制和测试，保证了其优异的品质和性能。每一批产品都经过精密计量和严格检验，确保了其可靠性和一致性。

耐水解PA66是杜邦公司为汽车行业开发的重要材料  
70G30HSLR采用70%玻璃纤维增强和30%热稳定剂配方 具有优异的耐候性、抗紫外线性能和抗水解能力  
在高温环境下具备稳定性和优异的机械性能 经过严格质量控制和测试，保证品质和可靠性

强大的品牌背书、丰富的经验和先进的技术，使杜邦公司成为全球dingjian的材料供应商之一。70G30HSLR作为其经典产品，以其卓越的性能和稳定的品质赢得了广大客户的信赖。如果您正在寻找一种耐水解、热稳定的PA66材料，70G30HSLR将是您理想的选择。请联系我们，获取更多关于70G30HSLR的信息，并开启您的材料创新之旅。