

增韧PA66 80G14A NC010A 美国杜邦

产品名称	增韧PA66 80G14A NC010A 美国杜邦
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	49.00/千克
规格参数	型号:80G14A 特性:增韧尼龙/14%玻纤增强/耐化学性 用途:汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑工业
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

尊敬的客户，您好！我是来自东莞市景亿塑胶有限公司的销售代表。今天我很高兴向您介绍我们公司代理销售的高品质增韧PA66 80G14A NC010A。这款材料由美国杜邦生产，结合了增韧级尼龙、14%玻纤增强和耐化学性的特点，非常适用于汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑行业等领域。

80G14A型号的PA66材料是一种增韧级尼龙，通过添加14%的玻璃纤维增强，大大提高了其强度和刚度。这使得它在应力集中的部位具有出色的耐用性和抗冲击性。无论是在车身组件、座椅框架、家具支撑杆还是运动器材的结构件上，都能发挥出优异的性能。

此外，80G14A型号的PA66材料还具有出色的耐化学性。它能够抵抗许多化学物质的侵蚀，包括汽车中的冷却液、润滑油、汽油等，以及家用电器中的清洁剂和油脂。这一特性使得它在各种恶劣环境下都能够保持良好的性能稳定性。

80G14A型号的PA66材料的广泛应用领域也是其独特之处。在汽车行业，它可以用于生产车身件、发动机盖、仪表板等关键零部件，以提高车辆的安全性和耐久性。在家具和家用电器领域，它可以用于制造耐用的支撑结构，如椅子座椅、家具腿、电器外壳等。在运动器材和建筑行业方面，它也能够发挥出卓越的性能，满足各类高强度和耐用性要求的应用。

增韧PA66 80G14A NC010A是一种优质的材料，拥有增韧级尼龙、14%玻纤增强和耐化学性的特性。

我们公司提供该产品，并确保供应稳定。如果您有任何进一步的问题或需要样品测试，请随时与我们联系。我们期待与您建立长期合作关系，为您提供高品质的材料和优质的服务。

结尾，让我们一起来了解一下该物料的各项性能参数，如下图：

Zytel尼龙树脂的共性包括良好的机械和物理性能,例如高机械强度。刚性和韧性之间良好的平衡,良好的高温性能、电性能和阻燃性能。优异的耐磨损和耐化学品性能。另外。Zytel尼龙树脂有不同改性和增强规格为特殊加工和终端客户提供定制的性能。

Zytel尼龙树脂。包括大多数阻燃规格,提供了染色可能性。

Zytel尼龙树脂良好的热稳定性能通常使正确处理的生产废弃物回收成为可能。如果不能回收使用,杜邦建议的优先选择是在合适的装置中焚烧进行能量回收(基体树脂-31k/g)。废弃处理需遵守当地法规。