

PA66 美国杜邦 70G13HS1L NC010 耐热稳定性尼龙66材料

产品名称	PA66 美国杜邦 70G13HS1L NC010 耐热稳定性尼龙66材料
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	35.60/千克
规格参数	型号:70G13HS1L 特性:13%玻纤,热稳定性 用途:汽车/家具/家用电器/运动器材/建筑业
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

PA66 美国杜邦 70G13HS1L NC010 耐热稳定性尼龙66材料。

该材料的型号：70G13HS1L。这种型号的PA66材料具有高强度和高耐热性能，适用于各种要求高强度和耐热性的应用领域。

第二个属性为特性：13%玻纤和热稳定性。添加了13%的玻纤增强剂，使材料的强度和刚度得到了显著提升，还具有良好的耐热性能。这种特性使得材料在高温条件下仍然保持稳定，不易变形和熔化。

第三个属性为用途：汽车、家具、家用电器、运动器材、建筑业。根据材料的特性和性能，可以应用于多个领域。在汽车领域，可以制作汽车零部件，如发动机罩、车身结构件等，以提供稳定的强度和耐热性能。在家具和家用电器领域，可以制作耐用的家具配件和电器外壳，以增加产品的强度和稳定性。在运动器材领域，可以制作高强度的滑雪板、自行车零部件等，以提供更好的性能。在建筑工业中，可以制作耐久的建筑材料，如管道、板材等，以满足长期使用的需求。

第四个方面，我们一起来了解一下该款物料的物性参数指标，如下图：

（此文展示部分）

除了以上介绍的属性和用途，PA66 美国杜邦 70G13HS1L NC010 材料还具有其他一些值得注意的细节。例如，它具有优异的耐腐蚀性能，可以抵抗化学物质和酸碱的腐蚀，延长产品的使用寿命。此外，该材料还具有优异的表面质量和加工性能，易于成型和加工，可以满足不同形状和要求的产品设计。

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。

Zytel尼龙树脂通常应用于要求严苛的汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑业。

综上所述，PA66 美国杜邦 70G13HS1L NC010 耐热稳定性尼龙66材料是一种具备高强度、耐热性和耐腐蚀性的优质材料，广泛应用于汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑业等领域。它的特性和性能能够带来更稳定、耐用和高性能的产品。如果您有相关需求，欢迎与我们联系，我们将为您提供更详细的信息和解决方案。