

供应 PA66 Chemlon125 G/美国Teknor Apex 增强级 代理

产品名称	供应 PA66 Chemlon125 G/美国Teknor Apex 增强级 代理
公司名称	深圳市嘉誉鑫科技有限公司
价格	8.00/千克
规格参数	特诺尔爱佩斯:PA66 125G:增强 美国:Teknor Apex
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区长燊大厦3层
联系电话	1326-5555881 13265555881

产品详情

Chemlon 125 G

Polyamide 66

Chem Polymer公司

25% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

Chemlon 125 G是一种聚酰胺66（尼龙66）材料,含有的填充物为25% 玻璃纤维增强材料。该产品在北美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。 Chemlon 125 G的主要特性为:阻燃/额定火焰。

物性信息：

基本性能增强材料

形式

加工方法

物理性能额定值单位制测试方法

玻璃纤维增强材料, 25% 填料按重量

粒子

注射成型

收缩率 - 流动	0.25 到 0.45
机械性能 抗拉强度 额定值单位制测试方法	145
伸长率	
屈服	3.0
断裂	3.5
弯曲模量	7100
弯曲强度	221
悬臂梁冲击强度 额定值单位制测试方法	85
热性能 热膨胀系数 额定值单位制测试方法 (未退火)	241
熔融温度	257
电性能 体积电阻率 额定值单位制测试方法	1.0E+18
介电强度 (3.00 mm)	18
相比耐漏电起痕指数(CTI)	600

可燃性(UL94)测试方法	HB
极限氧指数	25
FMVSS 可燃性	合格
注: 雾度值单位制	79.4
建议的最大水分含量	0.20
建议的最大回制料比例	25
料筒后部温度	241 到 257
料筒中部温度	257 到 271
料筒前部温度	263 到 279
射嘴温度	263 到 282
加工(熔体)温度	263 到 282

深圳市嘉誉鑫科技有限公司，作为一家专注于化工原材料供应的公司，在市场上引入了特诺尔爱佩斯(PA66)增强级125G产品。我们很高兴能为您提供这一高品质的原料代理服务。

特诺尔爱佩斯是一家zhiming的化工企业，以其卓越的研发实力和产品质量闻名于世。作为其代理商，我们可以保证您所获得的PA66 Chemlon125 G是经过严格质量控制和测试的。PA66材料是聚酰胺6.6的缩写

，它具有优异的物理力学性能和耐高温性能。这使得它在各种应用领域中得到广泛应用，尤其是汽车、电子、电气和工程塑料等行业。

作为增强级的PA66 Chemlon125 G，在标准PA66的基础上进行了改善和强化。此增强级产品在提供聚合物优越性能的，还增加了更高的韧性和强度。因此，它可以用于要求更高持久性和强度的应用场景，例如汽车零部件和工程结构中。

值得注意的是，PA66 Chemlon125 G是由美国Teknor Apex公司生产的。Teknor Apex是一家实力强大的全球性塑料制造商，以创新、可持续和高质量的产品而闻名。因此，通过选择美国Teknor Apex的产品，您可以放心地选择最可靠和高品质的PA66增强级原料。

我们深知在原材料选择过程中的困扰和挑战。因此，我们通过为您提供PA66 Chemlon125 G的代理服务，希望能够为您提供全方位的支持和便利。我们承诺以8元/千克的优惠价格提供这一优质原料。无论您是在汽车行业、电子行业还是其他领域，我们相信PA66 Chemlon125 G将为您的产品质量和性能提升带来巨大的价值。

如果您对PA66 Chemlon125 G的性能、技术规格或购买流程有任何疑问，请随时与我们联系。我们将竭诚为您解答，并提供更多详细信息。感谢您对深圳市嘉誉鑫科技有限公司的关注，我们期待与您的合作！