

## 朗盛尼龙（PA66材料供应商）

产品名称	朗盛尼龙（PA66材料供应商）
公司名称	上海格铁新材料有限公司
价格	26.80/公斤
规格参数	朗盛:加纤 德国朗盛:注塑 无锡朗盛:阻燃
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号
联系电话	13761530450

## 产品详情

德国朗盛的PA66（尼龙66）因其优异的性能，在多个领域有着广泛的应用。以下是一些主要的应用场景：

**汽车领域：**PA66在汽车领域应用广泛，主要用于制造汽车零部件，如发动机部件、进气系统、油箱、齿轮箱、座椅骨架、车门把手、车轮罩等。这些零部件需要具有高强度、耐高温、耐腐蚀等特性，而PA66具有优异的机械性能和耐候性，能够满足这些要求，同时还能减轻汽车重量，提高燃油效率。

**电子电器领域：**在电子电器领域，PA66被广泛应用于电子元件的制造，如连接器、插座、开关、线圈骨架等。这些元件需要具有良好的绝缘性能、耐高温性能和尺寸稳定性，而PA66具有优异的电气性能和耐热性，能够满足这些要求。此外，PA66还可以用于制造电池外壳、电路板等。

**机械制造领域：**在机械制造领域，PA66被用于制造机械部件和工具等。由于其高强度、耐磨性和耐腐蚀性，PA66能够满足机械部件对材料性能的高要求，提高机械设备的使用寿命和性能。

此外，PA66的玻纤增强版本（如PA66玻纤）还用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩，在电子电器工业中广泛应用。

总的来说，德国朗盛的PA66凭借其优异的性能，在汽车、电子电器、机械制造等多个领域都有着广泛的应用。