

旭化成 (原厂料)一级总代理商 PA66材料

产品名称	旭化成 (原厂料)一级总代理商 PA66材料
公司名称	上海茗塑国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	旭化成:总代理 旭化成:一级代理商
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室J (注册地址)
联系电话	13636543557 13636543557

产品详情

尼龙-66；尼龙66树脂；聚酰胺-66；聚己二酰己二胺；（聚酰胺66或尼龙66）

PA66塑胶原料为半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252℃。脆化温度-30℃。热分解温度大于350℃。连续耐热80-120℃，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。

同PA6相比，PA66更广泛应用于汽车工业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。比如制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包内层等。

PA66是PA系列中机械强度、应用***广的品种,因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高。

PA66 日本旭化成90G50 高强度和刚性，玻璃纤维含量为50%，

PA66 日本旭化成90G55 高强度和刚性，玻璃纤维含量为55%，

PA66 日本旭化成14G25 加纤25%增强，注塑级抗疲劳性

PA66 日本旭化成14G33加纤33%增强，注塑级，高强度

PA66 日本旭化成54G33加纤33%增强，注塑级，耐抗冲击性

PA66 日本旭化成53G33加纤33%增强，注塑级，高强度高刚性

PA66 日本旭化成FR370 阻燃V0,注塑级，好的防火原料