

PA6基础创新塑料PTF-212-11热稳定玻纤增强抗静电尼龙料

产品名称	PA6基础创新塑料PTF-212-11热稳定玻纤增强抗静电尼龙料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	阻燃等级:V-0 热变形温度:129 玻纤含量:30%
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

PA6基础创新塑料PTF-212-11热稳定玻纤增强抗静电尼龙料

简介：

PA6又名尼龙6，是半透明或不透明乳白色粒子，具有热塑性、轻质、韧性好、耐化学品和耐久性好等特性，一般用于汽车零部件、机械部件、电子电器产品、工程配件等产品。

P

PA6

聚己内酰胺（PA6）是己内酰胺的聚合反应体，具有强度小、柔软、耐磨、耐热、耐油、抗拉强度高、冲击韧性强、自润滑性好等特性。

尼龙6目前主要用于尼龙纤维、工程塑料、薄膜等领域。尼龙纤维是主要化纤品种之一，按纤维长短分为尼龙6长丝和尼龙6短丝。尼龙6

长丝主要用于民用长丝和产业用丝领域：在民用方面，主要用于服装、床上用品、箱包、伞、绳、窗帘

布等；在产业用丝方面，主要用于轮胎帘子布、传送带、运输带、渔网、绳缆等；尼龙短丝主要应用于地毯制造，以及与其他材料混纺用于袜子、伞布生产等。除传统的尼龙纤维领域，功能纤维的应用逐渐扩大，并呈现向工程塑料、薄膜制造等方向拓展的趋势。在工程塑料领域，尼龙6工程塑料主要用于汽车、电子电气、机械、交通运输、医疗、航空航天等领域。在薄膜领域主要用于蒸煮食品、冷冻食品、海产品、医药用品及电子产品的包装。尼龙6逐渐成为以塑代木、以塑代钢、以塑代瓷的重要材料之一。