

耐化学 美国杜邦 PA66 ST801 BK 抗紫外线 增韧 耐寒

产品名称	耐化学 美国杜邦 PA66 ST801 BK 抗紫外线 增韧 耐寒
公司名称	东莞市丹信塑胶有限公司
价格	26.30/千克
规格参数	加工级别:注塑级 品牌:美国杜邦 牌号:ST801 BK
公司地址	广东省东莞市黄江镇康阳一街11号2栋202室
联系电话	13922968092 13922968092

产品详情

PA66 美国RTP 207.3 SI 2 玻纤增强、注塑

PA66 美国普立万 Bergamid BG6600-8054 RS HS BK001 填料、玻璃纤维增强材料、25%填料按重量

PA66 美国RTP RTP 201 GB 30 填料、玻璃珠、30%填料按重量、玻璃纤维增强材料、10%填料按重量

PA66 美国RTP 205 TFE 15 HS FR 玻纤增强、注塑

PA66 美国RTP RTP 200 MS L 损性良好、润滑、注射成型

PA66 意大利兰蒂奇 Radiflam A FR 100 NAT (16090)

无卤、磷含量低、到无、阻燃性、注射成型、细丝挤出

PA66 日本东丽 Amilan CM3001G-15 填料、玻璃纤维增强材料、15%填料按重量

聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼龙(Nylon)，它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量大、品种多、用途广的品种。尼龙中的主要品种是尼龙6和尼龙66，占主导地位，尼龙6为聚己内酰胺，而尼龙66为聚己二酸己二胺，尼龙66比尼龙6要硬12%；其次是尼龙11，尼龙12，尼龙610，尼龙612，另外还有尼龙1010、尼龙46、尼龙7、尼龙9、尼龙13，新品种有尼龙6I、尼龙9T和特殊尼龙MXD6（阻隔性树脂）等