

# 东莞市翘冠工程塑料 PA加铁氟龙

产品名称	东莞市翘冠工程塑料 PA加铁氟龙
公司名称	东莞市翘冠工程塑料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场四期04栋20号
联系电话	13802377223

## 产品详情

东莞市翘冠工程塑料有限公司成立于2005年3月，具有特殊工程塑料生产、研发、销售、售后等较丰富的十多年经验。本公司郑重承诺：诚信经营，质量至上，不售卖假料或掺合料。

尼龙合金化将成为改性工程塑料发展的主流。尼龙合金化是实现尼龙高性能的重要途径，也是制造尼龙尼龙专用料、提高尼龙性能的主要手段。通过掺混其他高聚物，来改善尼龙的吸水性，提高制品的尺寸稳定性，以及低温脆性、耐热性和耐磨性。从而，适用车种不同要求的用途。

### 超c强尼龙

Triangle – Raleigh尼龙纤维有许多用途，从服装、地毯到绳索到微机的数据线都可以利用该种纤维。北卡罗莱纳州大学纺织学院的研究员正努力改进这种纤维，据报道说已经研制出最强脂肪族尼龙纤维。

在不需要昂贵的费用、复杂的过程的情况下，产生更高强度的尼龙纤维。他们利用脂肪族尼龙或者尼龙进行研究，这种尼龙的碳援助利用直链或者开放型支链连接在以前，强调不环链大。

尼龙为韧性角状半透明或乳白色结晶性树脂，作为工程塑料的尼龙分子量一般为1.5-3万尼龙具有很高的机械强度，软化点高，耐热，磨擦系数低，耐磨损，自润滑性，吸震性和消音性，耐油，耐弱酸，PA加铁氟龙，耐碱和一般溶剂，电绝缘性好，有自熄性，无毒，无臭，耐候性好，染色性差。缺点是吸水性大，影响尺寸稳定性和电性能，纤维增强可降低树脂吸水率，使其能在高温、高湿下工作。尼龙与玻璃纤维亲合性十分良好。

东莞市翘冠工程塑料(多图)-PA加铁氟龙由东莞市翘冠工程塑料有限公司提供。东莞市翘冠工程塑料有限公司(www.dgqg888.com)位于东莞市樟木头镇塑胶原料市场四期04栋20号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前翘冠工程塑料在工程塑料中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。翘冠工程塑料取得全网商

盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。翹冠工程塑料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。