

## PA612 美国杜邦 FE5448 NC010

产品名称	PA612 美国杜邦 FE5448 NC010
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:尺寸稳定, 耐磨 优点:低吸水性 用途级别:汽车, 空调配件
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

## 产品详情

PA612 美国杜邦 FE5448 NC010应用：体育用品,汽车领域的应用,气动应用,医疗器械,

连接器,液压应用,家电部件,工业应用,动力/其它工具,家用货品,

电气/电子应用领域,工程配件,消费品应用领域

销售尼龙PA612美国杜邦系列如下

PA612 151 NC010美国杜邦

PA612 153HSL NC010美国杜邦

PA612 157HSL BK010美国杜邦

PA612 158 NC010美国杜邦

PA612 158L NC010美国杜邦

PA612 77G33L BK031美国杜邦

PA612 77G33L NC010美国杜邦

PA612 77G43L BK031美国杜邦

PA612 77G43L NC010美国杜邦

PA612 FE3734 NC010美国杜邦

PA612 FE5382 BK276美国杜邦

PA612 151L NC010美国杜邦

PA612 FG151L NC010美国杜邦

PA612 LC6159 BK554美国杜邦

PA612 LC6200 BK385美国杜邦

PA612 LC6210 BK010美国杜邦

PA612 LC6601 BK551美国杜邦

PA612 SC315 NC010美国杜邦

PA612 FG77G33L NC010美国杜邦

PA612 LC6601 NC010美国杜邦

原料物性描述:汽车工业、电机、电子、包装、休闲、运动与机械工程等领域

备注说明：特性：耐冲击强度高、耐候性佳、抗化学环境佳、jue佳的耐磨耗于表面滑移特性、吸水量小因此尺寸稳定度佳、比重为市售商用化聚酰胺中zui小者、低温下具ji佳的耐冲击强度、气体阻绝性佳

尼龙PA612树脂比尼龙PA6和PA66具有更高的柔韧性和透明度，更低的吸水率和密度，主要用于制gao级牙刷和其它工业用鬃丝，也可用于制作精密机械部件和电线电缆被覆涂层、输油管、耐油绳索、传送带、轴承、衬垫等，军工上可用于制枪托、钢盔和军用电缆 精密机械部件,电线电缆绝缘层,工具架,线圈等.

长期供应 PA66塑胶原料 美国杜邦PA66 德国巴斯夫PA66 中国神马PA66 美国首诺PA66,

基础创新塑料(美国) RFL36SXS,基础创新塑料(美国) RFL36XXY,基础创新塑料(美国) RC-1008,基础创新塑料(美国) RCF-1006 HP,基础创新塑料(美国) RCL36,基础创新塑料(美国) RCL-4033,基础创新塑料(美国) RCL-4036 基础创新塑料(美国) RCP36,基础创新塑料(美国) RL-4040,RFC16,RC008,RCP36XXP,RC008ESS,RC006,RCL36S,RC006XXH PA66塑胶原料

美国杜邦PA66 德国巴斯夫PA66 中国神马PA66导电尼龙66、导电尼龙12具有良好的耐磨性、耐热性、耐油性及耐化学药品性，还大大降低了原材料的吸水率和收缩率，具有优良的尺寸稳定性及优异的机械强度。能满足静电消散和 静电放电 (ESD) 防护的要求。这些特殊改性材料经特殊配制，适用于从100 到10<sup>12</sup>欧姆 / 平方 (ohms/sq) 的表面电阻范围，可用于注塑及挤出等成型。

PA612 美国杜邦 FE5448 NC010：PA612除具有一般PA特点外,还具有相对宽度小,更低的吸水率和密度,尺寸稳定性好的优点,有较高的拉伸强度和冲击强度,透明度.