

PA612 FE3734 美国杜邦 纯树脂PA612原料

产品名称	PA612 FE3734 美国杜邦 纯树脂PA612原料
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:FE3734 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

PA612 FE3734 美国杜邦 纯树脂PA612原料

PA612的详细描述如下：

PA612简介：尼龙中的主要品种是PA6和PA66，占主导地位；其次是PA11、PA12、PA610、PA612，另外还有PA1010、PA46、PA7、PA9、PA13。新品种有尼龙6I、尼龙9T、特殊尼龙MXD6（阻隔性树脂）等；改性品种包括：增强尼龙、单体浇铸尼龙（MC尼龙）、反应注射成型（RIM）尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲（超韧）尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙、尼龙与其他聚合物共混物和合金等。尼龙是运用到工程塑料的高分子材料，具有许多超优胜的功用，广泛用于汽车部件、机械配件、电子电气产品、交通运输、器械、体育用品及修建材料等工业领域。

PA612优点：具有良好的加工工艺性能，低吸水性、柔软性、韧性、耐磨性、自润滑性具佳，超高温超低温性及抗化学腐蚀性能优良等性能。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。尼龙612是一种韧性较好的尼龙，熔点比PA66低而柔软，其耐热性和PA6差不多，但耐水解性和尺寸稳定性优良，吸水率低。

PA612 FE3734 美国杜邦 纯树脂PA612原料

PA612典型应用范围:

精密机械部件,电线电缆绝缘层,工具架,线圈。物性除具有一般PA特点外，还具有相对宽度小、吸水性低、尺寸稳定性好的优点，有较高的拉伸强度和冲击强度。应用精密机械部件、电线电缆绝缘层、枪托、弹药箱工具架、线圈等。尼龙612的化学名为聚十二二酰己二胺,它的特性与尼龙610相近:即相对密度小吸水性低、尺寸稳定性好、其拉伸和抗冲击性能接近尼龙1010。但原料来自石油化工，是种很有发展前途的工程用材。具有良好的加工工艺性能，低吸水性、柔软性、韧性、耐磨性、自润滑性具佳，超高温超低温性及抗化学腐蚀性能优良等性能。尼龙612的化学名为聚十二二酰己二胺,它的特性与尼龙610相近:即相对密度小吸水性低、尺寸稳定性好、其拉伸和抗冲击性能接近尼龙1010。但原料来自石油化工，是种很有发展前途的工程用材。