

## PA66 ST801 美国杜邦

产品名称	PA66 ST801 美国杜邦
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	杜邦:超强韧性 ST801:耐冲击 美国:特殊级
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

## 产品详情

PA66 ST801,PA66ST801,PA66美国杜邦ST801 , PA66 ST801 美国杜邦超强韧性特殊级。

PA性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6 Tm为220-230 ， Nylon66则为260-270 ， Nylon本身具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。

优点：1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；

用途：广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。

电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座

汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

分类：防静电PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA

导电尼龙66：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。有很多超越金属和涂装的优点:零件重量较轻，较易处理，运输成本较低。它们的装配简便，制造成本较低，并且较不会受到撞凹，割损和刮伤。为了标识或美观目的，一些材料可被预先染色，避免费时且昂贵的两次着色加工。

美国GE(Sabic)、杜邦(Dupont)、菲利普(Chevron Phillips)；德国拜耳(Bayer)、巴斯夫(BASF)；日本宝理(Polyplastics)、三菱(MEP)、旭化成(AsahiKASEI)、东丽(Toray)、宇部(UBE)、三井(ARLEN)、可乐丽(Genesta r)、住友(SUMIPEX)、帝人(Teijin)；台湾奇美(CHIMEI)、长春(CHANG CHUN)；法国阿科玛(Altuglas)；荷兰DSM (Stanyl) 等知名品牌产品！