

PA66美国杜邦101L BKB009耐磨耐热性

产品名称	PA66美国杜邦101L BKB009耐磨耐热性
公司名称	余姚市前行塑化有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	PA66:1
公司地址	浙江省余姚市塑料城Z区510A（注册地址）
联系电话	13732121970

产品详情

尼龙双6特点：1、优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。

2、自润性、耐摩擦性好，尼龙具有很好的自润性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。3、优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150℃下长期使用。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250℃以上。

4、优异的电绝缘性。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料。

5、优良的耐气候性。

6、吸水性。尼龙吸水性大，吸水率可达3%以上。在一定程度上影响制件的尺寸稳定性。

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