

PA66新料改性抗静电导电尼龙66加碳纤耐热增强级

产品名称	PA66新料改性抗静电导电尼龙66加碳纤耐热增强级
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼2室一楼
联系电话	13311851838 13311851838

产品详情

30%碳纤维增强导电PA66 碳纤维30%增强导电尼龙塑料 碳纤导电尼龙

定义

导电抗静电尼龙是一种由PA6或PA66原料为基料，添加碳纤，炭黑金属纤维，金属粉，性抗静电母粒等混炼而成，可达到抗静电，静电消散，导电和电磁波干扰EMI屏蔽等功能，在抗静电领域发挥更高作用。

性能

我司防静电尼龙符合ROHS及SGS标准，具有机械强度、刚度、硬度、韧性高、耐候性、抗静电、导电、耐化学腐蚀、耐老化性能好、机械减振能力好、良好的滑动性、优异的耐磨性、机械强度高、用于精密有效控制时、无蠕变现象、抗磨性能良好、尺寸稳定性好等特点，由于加入抗静电助剂，使其表面电阻增大，提高抗静电效果。

1.表面电阻为 10^6 ~ 10^8 ，具有的防静电功能

2.的表面硬度和抗化学溶剂侵蚀性能。

3.防静电功能不易受湿度，温度的影响

4.外观靓丽，非常平整光滑，透光率高

5.机械强度高，加工性能优良