

PA66塑料改性耐热-改性PA66耐热

产品名称	PA66塑料改性耐热-改性PA66耐热
公司名称	苏州杜立顿新材料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	改性料:PA66 改性性能:耐热 价格:电话议定
公司地址	昆山市开发区
联系电话	15190116690

产品详情

耐热PA66塑料改性-改性PA66耐热-PA66改性耐热

改性塑料是以原料为基料在加以改变其物理性质而形成的颗粒状产品，此类产品产出是依据一些生产厂家所需求的不同而进行改性制作的。

改性料大致包括：

- 1、增强尼龙，增韧尼龙，耐磨尼龙，耐热尼龙，无卤阻燃尼龙，导电尼龙，阻燃尼龙等等。
- 2、增强PBT，增韧PBT，耐热PBT，阻燃PBT，高粘度PBT，中粘度PBT，低粘度PBT等等。
- 3、增强PC，透明阻燃PC，白色阻燃PC，黑色阻燃PC，光扩散PC等等。
- 4、无卤阻燃PC/ABS，高流动性PC/ABS，高抗冲击PC/ABS，电镀级PC/ABS等等。
- 5、增强PP，抗冲击PP，高冲击强度PP，高耐寒性PP等等。

主要在以下几方面进行改性：

改善塑料的吸水性，提高制品的尺寸稳定性。

提高塑料的阻燃性，以适应电子、电气、通讯等行业的要求。

提高塑料的机械强度，以达到金属材料的强度，取代金属

提高塑料的抗低温性能，增强其对耐环境应变的能力。

提高塑料的耐磨性，以适应耐磨要求高的场合。

提高塑料的抗静电性，以适应矿山及其机械应用的要求。

提高塑料的耐热性，以适应如汽车发动机等耐高温条件的领域。

降低塑料的成本，提高产品竞争力。

总之，通过上述改进，实现改性材料的高性能化与功能化，进而促进相关行业产品向高性能、高质量方向发展。

主要产品：

1. 改性纯树脂尼龙、改性纯树脂增韧、改性纯树脂阻燃、改性纯树脂耐热、改性尼龙加纤、改性尼龙加纤阻燃)、改性尼龙加纤耐热、改性尼龙加纤增韧
2. 改性PP抗冲击型、改性PP高冲击强度、改性PP高耐寒性、改性PP矿物增强、改性PP矿物增强增韧、改性PP加纤、改性PP加纤阻燃、改性PP阻燃
3. 改性PBT纯树脂高粘度,中粘度,低粘度、改性PBT纯树脂耐寒,高抗冲击、改性PBT纯树脂阻燃、改性PBT纯树脂耐热、改性PBT加纤、改性PBT加纤阻燃
4. 改性PC透明阻燃、改性PC白色阻燃、改性PC黑色阻燃、改性PC加纤阻燃
5. 改性PC/ABS无卤阻燃、改性PC/ABS高流动性 无卤阻燃、改性PC/ABS高抗冲击、改性PC/ABS电镀级、改性PC/ABS 高流动性