

PA66日本旭化成1300S BK高刚性

产品名称	PA66日本旭化成1300S BK高刚性
公司名称	上海市洪超塑胶原料有限公司
价格	37.50/公斤
规格参数	品牌:旭化成 型号:1300S 产地:日本旭化成
公司地址	青浦区章练塘路588弄15号
联系电话	17621211411

产品详情

日本旭化成PA66，日本旭化成PA66日本授权，日本旭化成PA66中国销售，

1 聚酰胺介绍

PA聚酰胺,别名尼龙，英文名称:Polyamide，简称PA，是指由聚酰胺类树脂构成的塑料。

此类树脂可由二元胺与二元酸通过缩聚制得，也可由氨基酸脱水后形成的内酰胺通过开环聚合制得，

与PS、PE、PP等不同，PA不随受热温度的升高逐渐软化，而是在一个靠近熔点的窄的温度范围内软化，

熔点很明显，熔点：215-225 。温度一旦达到就出现流动。

2 性能

PA塑料也叫“尼龙”，为韧性角状半透明或乳白色结晶性树脂，作为工程塑料的聚酰胺分子量一般为1.5-3万。

PA具有很高的机械强度，软化点高，耐热，摩擦系数低，耐磨损，自润滑性，吸震性和消音性，耐油，耐弱酸，

耐碱和一般溶剂，电绝缘性好，有自熄性，无毒，无臭，耐候性好，易染色。缺点是吸水性大，影响尺寸稳定性和电性能，

纤维增强可降低树脂吸水率，使其能在高温、高湿下工作。聚酰胺与玻璃纤维亲合性十分良好。常用于制作梳子、牙刷、

衣钩、扇骨、网袋绳、水果外包装袋等等。无毒性，但不可长期与酸碱接触。

值得注意的是,加入玻纤后PA的抗拉强度可提高2 倍左右,耐温能力也相应得到提高

nbsp;尼龙的收缩率为1%~2%.

了解更多更全面PA66型号 性能 价格 用途请致电与我们联系！