

PA66/美国杜邦/74G33J/增强级,耐高温

产品名称	PA66/美国杜邦/74G33J/增强级,耐高温
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:杜邦 包装:25KG/包 品类:PA66尼龙66
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

PA66/美国杜邦/74G33J/提**,耐热 **品牌: 美国杜邦 外包装: 25KG/包 类目: PA66涤纶66

PA66涤纶66是一种具有优良耐温性、耐磨性能、耐折性和优质物理性能高性能橡胶制品，广泛用于车辆、电子器件、机械设备、航天工程等领域。

耐高温PA66

PA66/美国杜邦/74G33J/提**是一种耐热的PA66涤纶66。它具有较好的耐温性能，能够承受持续高温条件下的工作中。加工中且不易产生变型与熔融，使之成为持续高温条件下的理想化原材料。

阻燃性PA66

PA66/美国杜邦/74G33J/提**也是一种阻燃性的PA66涤纶66。采用了红磷阻燃性技术性，还可以在高温下保持平衡的阻燃性。这些材料广泛用于电子产品、汽车和场所，保证了大家的生命安全。

防火安全PA66

PA66/美国杜邦/74G33J/提**还是一种防火安全的PA66涤纶66。采用了与众不同的防火安全添加物，可以有效地预防火灾扩散。这些材料广泛用于工程建设、消防行业，保证了大家的生命安全。

改性PA66

PA66/美国杜邦/74G33J/提**具有较好的改性特性。在生产高韧性、高弯曲刚度、高耐磨的零部件时，可有效提升原材料的延展性与抗冲击强度，降低零部件的损坏损害。

热稳定PA66

PA66/美国杜邦/74G33J/提**也是一种热稳定的PA66涤纶66。在高温下，它不容易熔融和变形，而且可以保证其相对较高的物理性能，即便在长期的使用过程中且不易衰老和劣变。

红磷阻燃性PA66

PA66/美国杜邦/74G33J/提**使用了红磷阻燃性技术，赋予其更好的阻燃性。这项技术不仅提高了原材料的耐热性能，还能有效防止点燃扩散，确保大家的生命安全。

加纤PA6

PA66/美国杜邦/74G33J/提**还能够加纤PA6，提升原材料的强度刚度，在更为不容乐观的条件下发挥其更为出色的特性。

特性数据

密度	1.23 g/cm
熔点	262 ° C
抗拉强度	100 MPa
抗弯强度	120 MPa
延伸率	4%
垂直吸水性	2%