

PA66日本东丽 CM3004G-15 阻燃V0 加纤15% 尼龙66增强 原料

产品名称	PA66日本东丽 CM3004G-15 阻燃V0 加纤15% 尼龙66增强 原料
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:日本东丽 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日本东丽 CM3004G-15 阻燃性V0 加纤15% 涤纶66提高 原材料

做为PA66涤纶66的一种，日本东丽 CM3004G-15 是一种阻燃性V0、加纤15%的尼龙布66提高原材料。它是一种高质量的耐高温、阻燃性、防火安全、改性、热稳定和磷阻燃性的原材料，在各类运用里都有广泛应用。

**品牌：日本东丽

外包装：25KG/包

类目：PA66涤纶66

耐高温PA66

日本东丽 CM3004G-15 原材料的冲击强度为260 ，可以高温下长期保持性能。它还具有优良的热稳定性，可以在温度下保持**的韧性抗寒性，与此同时高温下且不易衰老。

阻燃性PA66

日本东丽 CM3004G-15 原材料具有优良的阻燃性，做到V0级。当遇到明火时，它会自动灭掉火苗，防止火情进一步扩大。这也使得他在持续高温、高压、易燃易爆物品的环境中更加可以信赖。

改性PA66

日本东丽 CM3004G-15 原材料的添加物能够进而在温度下依然具有优良的韧性断裂韧性。这也使得他在汽车零部件、机械设备及其电子元器件的包装等行业方面具有广泛应用。

热稳定PA66

日本东丽 CM3004G-15 原材料的耐热性能十分出色，可以高温下维持原材料的物理性能和外形特性不会改变。这也使得他在汽车零部件、机械设备及其电子元器件的包装等行业中投经得住严苛的生活环境磨练。

红磷阻燃性PA66

作为一种红磷阻燃性的尼龙布66增强纤维，日本东丽 CM3004G-15 具有优良的阻燃性性能和防火性能。能够在高温下下保持平衡的耐火性，对人身财产具有较好的缓冲作用。

加纤PA66

日本东丽 CM3004G-15 原材料加了15%的玻纤增强剂，提升了原材料的强度刚度。与此同时，它具有优良的缓解疲劳和耐老化使用性能，可以在长期性的使用过程中维持原材料的优良特性。