

PA66 日本Torayca 3101T-20V 碳纤维增强材料20%

产品名称	PA66 日本Torayca 3101T-20V 碳纤维增强材料20%
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本东丽 名称:PA66 型号:3101T-20V
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室(注册地址)
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

PA66 日本Torayca 3101T-20V 碳纤维增强材料20%

Torayca 3101T-20V 物性表

由 Toray Industries, Inc. 提供

3101T-20V产品说明：

Torayca 3101T-20V是一种聚酰胺66（尼龙66）产品,含有的填充物为20% 碳纤维增强材料。它,在北美洲、欧洲或亚太地区有供货。Torayca 3101T-20V的应用领域包括电气/电子应用、电气用具 和商业/办公用品。主要特性为:阻燃/额定火焰。

3101T-20V填料/增强材料碳纤维增强材料,20% ;填料按重量

3101T-20V用途OA设备 ;电气/电子应用领域 ;电器用具

3101T-20V部件标识代码>PA66-CF20<

物理性能测试条件测试方法测试结果单位

收缩率

吸水率

PV Limit - vs. S45C

机械性能测试条件测试方法测试结果单位 拉伸应力

拉伸应变

弯曲模量

弯曲应力

Amount of Wear - vs. S45C 4

摩擦系数 - vs. S45C 4

热性能测试条件测试方法测试结果单位

热变形温度

熔融温度

线形热膨胀系数 - 流动

电气性能测试条件测试方法测试结果单位

体积电阻率

冲击性能测试条件测试方法测试结果单位

可燃性测试条件测试方法测试结果单位

UL 阻燃等级

td align="center" style="margin: 0px; padding-right: 0px; padding-left: 0px; border-right-color: rgb(217, 224, 237); border-bottom-color: rgb(217, 224, 237); text-indent: 5px; line-height: 22px;">HB