PA66 美国杜邦 FR70M30V0 30%矿物增强 阻燃 供应商家

产品名称	PA66 美国杜邦 FR70M30V0 30%矿物增强 阻燃 供应商家
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	美国杜邦:PA66 FR70M3:30%矿物增强,阻燃,低翘曲,耐化学
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7(注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

PA66 美国杜邦FR70M30V0 30%矿物增强阻燃 高抗冲 低翘曲 耐化学 高耐热性

【Zytel】美国杜邦DuPont PA66 FR70M30V0 矿物增强阻燃级。注射成型,30%矿物填料增强,阻燃UL94(1.5mm)V-0,高强度,高刚性,高抗冲,低翘曲,耐化学,高耐热性。

用途:用于电气/电子领域,电气部件,连接器。

重要参数:密度:1.62 g/cm3 吸水率:1.3% 成型收缩率:0.8

%缺口冲击强度:2.5 拉伸强度:65 MPa 断裂伸长率:2% 弯曲强度:115

MPa 弯曲模量:5500 MPa 热变形温度:145

美国杜邦PA66:

美国杜邦 PA66 FR70M30V0 矿物增强阻燃级。30%矿物填料增强,阻燃V0,热稳定

美国杜邦 PA66 FR50 增强阻燃级。25%玻纤增强,无卤阻燃UL94(0.35mm)V-0

美国杜邦 PA66 FR7025V0F 阻燃级。未强化PA66树脂,无卤阻燃UL94(0.75mm)V-0

美国杜邦 PA66 101L 注塑级。未强化PA66树脂,经润滑 美国杜邦 PA66 408HS 注塑级。未强化PA66树脂,高韧性 美国杜邦 PA66 70G13HS1-L 玻纤增强级。13%玻璃纤维增强,热稳定 美国杜邦 PA66 70G13L 玻纤增强级。13%玻璃纤维增强,热稳定 美国杜邦 PA66 70G33HS1-L 玻纤增强级。33%玻璃纤维增强,热稳定 美国杜邦 PA66 70G33L 玻纤增强级。33%玻璃纤维增强,经润滑,热稳定 美国杜邦 PA66 8018 玻纤增强级。14%玻璃纤维增强,高韧性,耐低温 美国杜邦 PA66 FGFE5171 玻纤增强级。33%玻璃纤维增强,食品接触合规性 美国杜邦 PA66 FE5382 玻纤增强级。33%玻璃纤维增强,热稳定 美国杜邦 PA66 FN718 注塑级。未强化PA66树脂,耐化学 美国杜邦 PA66 FR15 增强阻燃级。15%玻璃纤维增强,阻燃UL94(0.35mm)V-0 美国杜邦 PA66 FR7026V0F 阻燃级。未强化PA66树脂,无卤阻燃UL94(0.40mm)V-0 美国杜邦 PA66 MT409AHS 注塑级。未强化PA66树脂,高韧性 美国杜邦 PA66 ST801 增韧级。未强化,超高韧性,耐低温(-40)

美国杜邦 PA66 ST811HS 挤出级。未强化,超高韧性,耐低温(-40)