

阻燃等级V0 PA66 美国杜邦 FR50 BK505 电子电器应用

产品名称	阻燃等级V0 PA66 美国杜邦 FR50 BK505 电子电器应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:FR50 BK505 产地:美国
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

阻燃等级V0的PA66美国杜邦FR50

BK505在电子电器应用方面具有显著的优势。其阻燃等级达到了UL94 V-0标准，意味着这款材料在燃烧测试中能够自熄，并且火焰传播速度极低，为电子电器产品的安全提供了有力保障。

此外，PA66美国杜邦FR50 BK505还具有出色的机械性能，包括高强度、高刚性和良好的耐冲击性，使得产品在使用过程中能够承受各种外力的挑战。这些特性使得该材料在电子电器领域中，特别是在电气部件、连接器等应用场合具有广泛的应用。

同时，PA66美国杜邦FR50 BK505还表现出优异的耐热性能。它能够在高温环境下保持稳定的性能，不易变形或熔化，使得该材料在需要耐高温的场合中表现优异，如汽车引擎舱、电子设备散热片等。

在电气性能方面，PA66美国杜邦FR50 BK505也具备高绝缘性能，能够有效地防止电

流泄漏和电气故障，为电子电器产品的稳定运行提供了保障。

综上所述，阻燃等级V0的PA66美国杜邦FR50 BK505凭借其优异的阻燃性能、机械性能、耐热性能和电气性能，在电子电器应用中具有广阔的前景。如需更多信息，建议访问杜邦公司官网或咨询相关领域的专家。