

巴斯夫 Ultramid 阻燃PA66 A3X2G5

产品名称	巴斯夫 Ultramid 阻燃PA66 A3X2G5
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:A3X2G5 产地:德国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

尊敬的客户，我们是东莞市尚晋新材料科技有限公司，专注于高性能工程塑料的研发和销售。今天，我将向您推荐一款youxiu的高性能塑料产品——巴斯夫 Ultramid 阻燃PA66 A3X2G5。

巴斯夫（BASF）作为quanqiulingxian的化工公司，以其卓越的产品质量和可靠性在全球范围内广受赞誉。而Ultramid阻燃PA66 A3X2G5作为巴斯夫旗下的一款高性能工程塑料，更是在广泛的应用领域中取得了优异的表现。其youxiu的性能使其成为众多行业的shouxuan材料。

1. 材料属性

Ultramid 阻燃PA66 A3X2G5是一款具有优异阻燃性能的尼龙66材料。其具有以下特点：

出色的阻燃性能：Ultramid A3X2G5采用了最先进的阻燃技术，符合UL 94 V-0防火等级，能够有效降低火灾风险。

youxiu的力学性能：这款材料的强度和刚度优异，具有高抗张强度和高刚度，能够满足各种严苛的力学要求。

卓越的耐热性：其耐热性能出色，能够在高温环境下长时间稳定运行，不易变形。

2. 应用领域

Ultramid 阻燃PA66 A3X2G5材料广泛应用于许多领域，特别是那些对安全性能和机械性能有较高要求的行业。以下是该材料的一些应用场景：

电子电气行业：因为其出色的阻燃性能，Ultramid A3X2G5常被用于制造电气开关、插座等电子设备。

汽车工业：该材料具有优异的抗张强度和刚度，被广泛应用于汽车零部件制造，如发动机舱、传动系统

、底盘等。

工业设备：其耐热性能能够满足高温工作环境的需求，因此Ultramid A3X2G5被广泛应用于工业设备制造。

3. 产地优势

作为德国品牌，这款Ultramid阻燃PA66 A3X2G5具有明显的产地优势：

德国技术保证：德国作为工程塑料领域的先驱，通过先进的生产工艺和严格的质量控制，确保了该产品的卓越性能。

丰富的研发经验：巴斯夫作为quanqiulingxian的化工公司，拥有丰富的研发经验和专业的团队，能够不断提升产品的性能和品质。

可追溯性和质量保证：产品的德国产地可以提供可追溯性，确保了产品质量的可靠性和稳定性。

综上所述，作为巴斯夫旗下的高性能工程塑料，Ultramid阻燃PA66 A3X2G5以其出色的阻燃性能、优异的力学性能和德国产地优势，成为众多行业的shouxuan材料。如果您对此产品有兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系，我们将竭诚为您提供咨询和服务。

巴斯夫 Ultramid PA66 A3X2G5

粘度: 低粘度 阻燃等级: HB ? V-0 ? 5VA 熔融指数: 30 cm³/10min 缺口冲击: 12 kJ/m² 热变形温度: 250 °C
符合规定: UL ? UL-746C F2材料特性: 高流动性 ? 良好的机械性能 ? 高刚性 ? 良好的电气性能