

巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001

产品名称	巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001
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:N-333 NF3001 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

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 德国巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001

缺口冲击: 12.21 kJ/m² 符合规定: EC 1907/2006(REACH) ? RoHS

巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001是一种优质的聚酰胺66树脂材料，由巴斯夫公司生产，型号为N-333 NF3001，产地位于德国。作为东莞市尚晋新材料科技有限公司的推荐产品，它具有出色的性能和广泛的应用领域。

巴斯夫是一家享有盛誉的全球化化学公司，以其优质的产品和创新的解决方案而闻名于世。作为巴斯夫的品牌之一，Ultramid PA66 N-333 NF3001代表着巴斯夫在高性能材料领域的卓越品质和可靠性。这种聚酰胺66树脂材料不仅具有优异的机械强度和刚度，还具有出色的耐热性和耐化学性，可在各种严苛条件下稳定运行。

Ultramid PA66 N-333 NF3001的产地是德国，这保证了其高品质和可靠性。德国作为世界工业强国，以其严谨的制造工艺和先进的技术而闻名。巴斯夫在德国拥有先进的研发设施和生产线，确保了Ultramid PA66 N-333 NF3001的稳定质量和一致性。

该聚酰胺66树脂材料具有广泛的应用领域，例如汽车制造、电子电气、航空航天等。在汽车领域，Ultra

mid PA66 N-333 NF3001可以用于制造汽车零部件，如进气歧管、传感器外壳和涡轮增压器组件等。其高耐热性和抗化学腐蚀性使其成为电子电气行业的理想选择，用于制造连接器、插座和绝缘子等产品。此外，其出色的机械性能和耐磨性也使其在航空航天领域得到广泛应用。

综上所述，巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001是一种值得推荐的高性能聚酰胺66树脂材料。作为东莞市尚晋新材料科技有限公司的推荐产品，它的品质和可靠性得到了世界范围内的认可。我们欢迎您随时联系我们，了解更多关于巴斯夫 Ultramid PA66 N-333 NF3001的信息，我们将竭诚为您提供专业的解决方案。