

德国Ultraform N 2200 G53 UNC Q600 POM 巴斯夫BASF韧性好还有良好的刚度

产品名称	德国Ultraform N 2200 G53 UNC Q600 POM 巴斯夫BASF韧性好还有良好的刚度
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	产品:巴斯夫 型号:N 2200 G53 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

东莞市尚晋新材料科技有限公司座落在塑料名镇广东东莞常平，12年以来，企业秉承“诚实守信，互惠，笃行，自主创新”服务宗旨，年销量蒸蒸日上，经营规模不断发展。一直大家都坚持以需求为导向，积极参与行业竞争，逐步完善标准化管理。愿同社会各界真诚合作，共同进步，携手共创明日。

我们公司长期性售卖国外沙伯基础PC塑料原料，价廉物美，假一赔十，提供SGS,COA,CO C,MSDS,原装物性表等相关材料，欢迎新老客户欢迎来电咨询。

德国巴斯夫Ultraform N 2200 G53 UNC Q600 POM的优势

Ultraform 热固性塑料所造成的缩醛溶解，比如PVC或塑胶带有卤素灯泡防火剂，在任何情况下都必须防止。即便是小批量生产加工中可能会致使无法控制和迅速Ultraform 溶解。

德国巴斯夫Ultraform N 2200 G53 UNC Q600 POM特点是：

高韧性和弯曲刚度 较好的弹力特性 良好的耐化工品 尺寸稳定性 吸水性低 低应力松弛趋向
良好的滚动摩擦特性

我们公司还提供了:

Grilamid TR 90 Nylon

Grilamid TR 90 LX Nylon

Grilamid TR 90 UV Natural Nylon

Grilamid TR FE 8760 Nylon 12

Grilamid TR MB 6960 LS Nylon

Grilamid TR XE 3658 Nylon 12

Grilamid TR XE 3805 Nylon

Grilamid TR XE 3910 Nylon 12

Grilamid TR XE 4028 NATURAL Nylon

Grilamid XE 3109 Black Nylon 12

赵志制备了PA6T/66/1010和PA6T/6I/1010。探究解决PA6T产品韧性不足的方案。研究发现，共聚物因为PA1010盐的加入，耐热性能和刚性有了一定程度的降低，但韧性得到了大幅度的提高，PA66/6I/1010的佳物质的量之比为11 5 4。该研究为后续高韧性高温尼龙的生产提供了理论基础、工艺配方等方面的参考。

周贵阳等探究二乙基次磷酸铝(AIPi)、勃姆石(BM)复配使用对玻纤增强PA6T/66的阻燃协效作用，发现14%AIPi/1.5%BM复配的改性增强尼龙的阻燃性能明显优于16%的AIPi改性增强尼龙的阻燃性能。