

# 超高分子量聚乙烯异型件 超高分子量异型件 骐达防腐咨询

产品名称	超高分子量聚乙烯异型件 超高分子量异型件 骐达防腐咨询
公司名称	镇江骐达防腐材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市经济开发区新星村
联系电话	15952980881

## 产品详情

耐化学药品性UHMWPE具有优良的耐化学药品性，除强氧化性酸液外，超高分子量异型件批发，在一定温度和浓度范围内能耐各种腐蚀性介质（酸、碱、盐）及有机介质（茶溶剂除外）。其在20 和80 的80种中浸渍30d，外表无任何反常现象，其它物理性能也几乎没有变化。冲击能吸收性UHMWPE具有优异的冲击能吸收性，超高分子量聚乙烯异型件，冲击能吸收值在所有塑料中高，因而噪声阻尼性能很好，具有优良的削音效果。耐低温性UHMWPE具有优异的耐低温性，超高分子量异型件，在液氮温度（-269）下仍具有延展性，因而能够用作核工业的耐低温部件。

日本三井石油化工公司于1974年开发了注塑成型工艺，并于1976年实现了商业化，之后又开发了往复式螺杆注塑成型技术。1985年美国Hoechst公司也实现了超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）的螺杆注塑成型工艺。我国1983年对国产XS-ZY-125A型注射机进行了改造，成功地注射出啤酒罐装生产线用超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）托轮、水泵用轴套，1985年又成功地注射出人工关节等。超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）加工时，当物料从口模挤出后，因弹性恢复而产生一定的回缩，并且几乎不发生下垂现象，故为中空容器，特别是大型容器，如油箱、大桶的吹塑创造了有利的条件。超高分子量聚乙烯（UHMW-PE）吹塑成型还可导致纵横方向强度均衡的薄膜，从而解决了HDPE薄膜长期以来存在的纵横方向强度不一致，容易造成纵向破坏的问题。超高分子量聚乙烯异型件-超高分子量异型件-骐达防腐价格咨询由镇江骐达防腐材料有限公司提供。镇江骐达防腐材料有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 镇江 的塑料管等行业积累了大批忠诚的客户。骐达防腐带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*，共创美好未来！同时本公司还是从事pp底阀，pp阀门，pp蝶阀的厂家，欢迎来电咨询。