

北京超高分子聚乙烯板 镇江金泓输送装备

产品名称	北京超高分子聚乙烯板 镇江金泓输送装备
公司名称	镇江金泓输送装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	镇江市京口区京口工业园左湖村左湖大楼
联系电话	13160208108

产品详情

性能优势

- 1、超高分子量聚乙烯管道的抗冲击性。抗环境应力、开裂能力、抗刻划能力居各类塑料之首，超高分子聚乙烯板价格，其中抗冲击强度常温下是PE100的10倍以上，环境温度越低，抗冲击能力越强。
- 2、超高分子量聚乙烯管道的耐磨性是钢的4~7倍，聚乙烯、聚丙烯的10倍，是PE的2.3倍输送粉煤灰一类小颗粒浆体效果更佳。
- 3、超高分子量聚乙烯管道是一种饱和分子团结构，化学性能非常稳定，能耐各种腐蚀性介质和有机溶剂的侵蚀，比聚乙烯、聚丙烯、尼龙、ABS等塑料更耐腐蚀。
- 4、超高分子量聚乙烯管道具有不粘着性，超高分子聚乙烯板企业，它的化学和物理极性低于普通塑料，结垢物质也难以附着。只要浆体流速达到2.3~4.6米/秒，结垢就难以形成。即使长期缓慢积累形成垢层，也不牢固，容易清除。

1、高耐磨性:在目前所有是工程塑料中UHMW-PE的耐磨性能最好，最引人注目。分子量越高材料就越耐磨，甚至超高许多金属材料(如碳钢、不锈钢、青铜等)。例如UHMW-PE管，在强腐蚀和高磨损条件下使用寿命是刚管的4-6倍，而且提高输送效率20%。充分展现了“节能、环保、经济、高效”的优越性。

2、耐腐蚀性:在碱液中不受腐蚀，北京超高分子聚乙烯板，在75%的浓硫酸、20%的硝酸中能稳定，它对海水、液体洗涤剂也很稳定。

3、极低的摩擦系数:静摩擦系数为0.07，自润滑性良好，是一种理想的轴承，轴套、滑块、衬里材料。选用UHMW-PE最为设备的摩擦部件，除可提高耐磨寿命外，还可以收到节能效果。

冲击能吸收性

UHMWPE具有优异的冲击能吸收性，冲击能吸收值在所有塑料中最高，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，超高分子聚乙烯板哪家好，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。

卫生无毒性

UHMWPE卫生无毒，可用于接触食品和药物。

不粘性

UHMWPE表面吸附能力非常微弱，其抗粘附能力仅次于塑料中不粘性最好的PTFE，因而制品表面与其它材料不易粘附。

北京超高分子聚乙烯板-镇江金泓输送装备(推荐商家)由镇江金泓输送装备有限公司提供。北京超高分子聚乙烯板-镇江金泓输送装备(推荐商家)是镇江金泓输送装备有限公司（www.zjhsszb.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。