

# 超高分子聚乙烯 中大集团生产 超高分子聚乙烯路板

产品名称	超高分子聚乙烯 中大集团生产 超高分子聚乙烯路板
公司名称	中大空调集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区晶华路中大工业园
联系电话	13734345795 13734345795

## 产品详情

### 超高分子量聚乙烯板安全系数与应用解析

超高分子量聚乙烯板是用户的优选，该产品不仅抗冲击强度高，摩擦系数低，自润滑性能优良等品质，同时能够满足客户的不同性能需求。它还可以被广泛应用于电力、煤炭、化工、焦化、港口、重工业机械、造纸、设备、食品、环保等行业。我公司所生产的超高分子量聚乙烯板质量稳定，其环保性能是现在同行业中不能比拟的。

通过多次的实验和实际证明，超高分子量聚乙烯板还可以做为衬里使用，它的安全系数决定了它的未来还有很长的路要走，我们还要打造更加让用户放心、使用安全的超高分子量聚乙烯板，这是我们的目标，也是我们前进的动力。它做为衬里具有如下优点：高耐磨和极低摩擦系数，它就防止了物料架桥时的流动受阻；较低的吸水性，它不会很容易就被水润湿，不受物料湿度的影响，延长了使用的寿命。同时它也不会因为温度太低而造成湿的物料和容器冻在一起；无味、无臭的优良特性，通过了国家卫生标准，故它与食品和药品接触是十分安全的。我们生产的超高分子量聚乙烯板材可广泛应用于采矿业、选煤厂、冶金工业、热电厂、造船业等部门的输送液体、固体、固液混合体的漏斗、漏槽、翻板、刮板输送机的滑道、跳汰机筛板、浮选机衬板、船舶货舱内衬板、大型滑块、矿车、翻斗车车厢衬里等的耐磨防腐应用，具有物超所值的独特优势。

话说高分子聚乙烯板材产品，对于应用行业来说太多了，可以制作太多的不同的产品，煤仓衬板、尼龙件、铺路板、防滑、耐磨特点多，超高分子量聚乙烯板的详细介绍：超高分子量聚乙烯有极好的耐磨性，良好的耐低温冲击性、自润滑性、耐水、耐化学药品性，超高分子聚乙烯，耐热性优于一般PE。可广泛应用于对抗冲击、耐磨、耐腐蚀、不粘附、低噪音，以及卫生要求较高的工业矿业领域，并大大降低设备的运营成本和维护费用，提高综合经济效益。就是因为产品规格全，质量优，设备先进，防静电超高分子聚乙烯，来我们这儿看看吧，高分子耐磨板，高分子树脂板，含硼聚乙烯板，含硼UPE板，吸收中子聚乙烯板，尼龙板，聚四氟乙烯板，煤斗衬板应有尽有，另外负责安装和工。

## 超高分子量聚乙烯管的价格及基本性能

由公司销售部提供今日特种超高分子量聚乙烯管新价格：17.8元/千克，下面我们来了解下特种超高分子量聚乙烯管的七大基本性能。

- 1、极高的耐磨特性，模压超高分子量聚乙烯，超高分子量聚乙烯管制品的独特分子结构，使它具有极高的抗滑动摩擦能力。耐磨性高于一般的合金钢6.6倍，钢管的4-7倍。
- 2、优良的化学稳定性，超高分子量聚乙烯管可以耐烈性化学物质的侵蚀，除对某些强酸在高温下有轻微腐蚀外，在其它的碱液、酸液中不受腐蚀。
- 3、极高的耐冲击性，在现有的工程塑料中本产品的冲击韧性值高，本产品按GB1843标准，进行悬臂梁冲击实验达到无破损。
- 4、良好的自润滑性，由于本产品内含蜡状物质，且自身润滑很好。摩擦系数（196N，2小时）仅为0.219 MN/m（GB3960），因此不但能运动自如，超高分子量聚乙烯路板，且保护相关工件不磨损或拉伤。
- 5、独特的耐低温性，本品耐低温性能优异，其耐冲击性、耐磨性在零下269摄氏度时基本不变。是目前可在接近零度的温度下工作的一种工程塑料。
- 6、不易结垢性，本品由于摩擦系数小和无极性，因此具有很好的表面非附着性。
- 7、耐环境应力开裂性，弹性模量是PE100的1.5倍以上；强度>50万次。

了解了公司特种超高分子量聚乙烯管的价格与性能如果你对本产品有什么需求欢迎来电咨询。

超高分子量聚乙烯-中大集团生产-超高分子量聚乙烯路板由中大空调集团有限公司提供。中大空调集团有限公司（[www.zddths.com](http://www.zddths.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。中大集团——您可信赖的朋友，公司地址：德州市经济开发区晶华路中大工业园，联系人：何经理。