

抗低温upe板规格 昊威橡塑不粘料 鸡西upe板厂家

产品名称	抗低温upe板规格 昊威橡塑不粘料 鸡西upe板厂家
公司名称	德州昊威橡塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州宁津开发区
联系电话	13969222398

产品详情

绿色upe板价格及规格型号

德州昊威橡塑制品有限公司是山东省内超高分子量聚乙烯板、进口UPE板、超高分子量聚乙烯板、耐低温冲击性upe板材，920w分子量upe板，upe自润滑板专业生产厂家，已有十多年从事疲劳upe板聚乙烯耐磨板生产我厂技术力量雄厚，检测设备齐全，来图加工upe板异形件，产品质量稳定可靠，售后服务周到。我们愿与您携手，合作共赢，成为您事业的忠实伙伴，欢迎来电，来图，来厂咨询，洽谈。

UPE板机械性能高于一般的高密度聚乙烯。具有突出的抗冲击性、耐应力开裂性、耐高温蠕变性、低摩擦系数、自润滑性，自润滑upe板厂家，卓越的耐化学腐蚀性、性、噪音阻尼性、耐性等。用超高分子量聚乙烯（UPE耐磨板）是制造刮板输送机的中板，可解决钢制中板所存在的问题，得到塑料刮板输送机。使用温度100~110。耐寒性好，可在-269下使用。密度0.935g/cm³，分子量200万的产品，其断裂拉伸强度40MPa，断裂伸长率350%，弯曲弹性模量600MPa。

- 1、坚硬度较高，熔点较高。
- 2、较低的热扭曲温度（100）、低透明度、低光泽度、低刚性。
- 3、抗冲击强度较高，PE的强度随着乙烯含量的增加而增大。

UPE板UPE棒分子结构与理化性能分析

德州昊威橡塑制品有限公司生产的UPE板英文名称: Ultra-high molecular weight polyethylene; (也称 UHMW-PE) 中文名称: 超高分子量聚乙烯。UHMWPE流动性差，熔融状态下粘度极高，是呈橡胶状的高粘弹性

体，早期仅能用压制和烧结方法成型，目前也可用挤出、注塑和吹塑方法加工。UPE板、UPE棒是分子量高于150万的热塑性工程塑料。具有分子链长度是高密度聚乙烯的10-20倍，更长分子（更高的分子量）赋予了UHMWPE的主要优势在于韧性、耐磨性和抗应力开裂性，由于它是聚乙烯的一种，UHMWPE也具有润滑性、耐化学性和通用HDPE的优良电性能。UPE板机械性能高于一般的高密度聚乙烯。具有突出的抗冲击性、耐应力开裂性、耐高温蠕变性、低摩擦系数、自润滑性，卓越的耐化学腐蚀性、噪音阻尼性、耐辐射性等。使用温度95~120℃。耐寒性好，可在-220℃下使用。密度0.935g/cm³，分子量800万的产品，其断裂拉伸强度40MPa，断裂伸长率350%，弯曲弹性模量600MPa，悬臂梁缺口冲击冲不断。磨耗量(MPC法)20mm。

UPE滚头料价格

购买滚头料，聚乙烯棒、超高分子量聚乙烯棒、超高分子量聚乙烯板、压延微晶板、高分子板、高分子耐磨板，鸡西upe板厂家，选德州昊威橡塑制品有限公司，我公司塑料棒材质量好，而且售后服务还相当到位，是您**选择！

陶瓷

压坯生产做的一个非常重要的器物，和压坯机组装在一起，利用压坯机上放的石膏模具内壁和滚头的外壁挤压瓷用泥形成生产需要的坯体。滚头需要专门设计和加工，每个造形的品种陶瓷只能用一个滚头。滚头的材料有：金属铁滚头或者超高分子量聚乙烯滚头和塑料王滚头制成。

超高分子量聚乙烯一般是指相对分子质量在350万以上的聚乙烯，是一种性能优异的新型工程塑料，它具有以下优点：

- 1、耐磨损性能非常卓越，居塑料之首，抗低温upe板规格，比碳钢、黄铜还耐磨数倍
- 2、冲击强度极高，比PA和PP大10倍，即使在-70℃仍有相当高的冲击强度。是韧性极高的高分子聚合物
- 3、能吸收震动冲击和防噪音。摩擦系数0.07-0.11

棒材直径直径：

30、 40、 45、 55、 60、 65、 70、 80、 90、 100、 110、 120、 130
140、 150、 160、 180、 200、 250、 300、 400、 420

抗低温upe板规格-昊威橡塑不粘料-鸡西upe板厂家由德州昊威橡塑制品有限公司提供。分子间的范德华键相对较弱的分子间重叠的各原子，但由于分子是很长的，大的重叠可以存在，加起来以从分子携带较大的剪切力，每个链结合到别人有这么多的范德华键，整个的分子间强度高。德州昊威橡塑制品有限公司（www.dzhwx.com）为客户提供“超高分子量聚乙烯板材,聚乙烯板材,铸石板,压延微晶板”等业务，公司拥有“昊威”等品牌。专注于塑料板(片、节)、棒等行业，在山东德州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王经理。同时本公司（www.hwcxhb.com）还是从事山东车厢滑板定制，德州车厢滑板厂家，安徽车厢滑板规格的厂家，欢迎来电咨询。