

环保级超高分子聚乙烯棒 中大集团 北京超高分子聚乙烯棒

产品名称	环保级超高分子聚乙烯棒 中大集团 北京超高分子聚乙烯棒
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（UPE板，UHMW-PE板）含硼聚乙烯板，含硼UPE板，吸收中子聚乙烯板的好坏吗？那就来德州德通化塑?高分子耐磨板，大直径超高分子聚乙烯棒，高分子树脂板，阻燃板，防静电板应有尽有。产品介绍

广泛应用的高分子耐磨板可无润滑工作：由于材质本身具备自润滑的作用，当机械润滑系统出现故障时，贵重的金属导轨不会受到损伤。磨擦系数恒稳：在速度、负荷和温度的变化时，摩擦系数基本恒定，不需调校补偿。且长效耐油抗酸碱。使用成本低：TY机床导轨软带极易铲刮，维修工时少，北京超高分子聚乙烯棒，价格仅为进口导轨软带的1/4。

为什么说超高分子量聚乙烯板是阻燃的好材料

为什么说超高分子量聚乙烯板是阻燃的好材料，超高分子量聚乙烯板在复合原料过程中加入玻璃微珠、二苯醚，氢氧化铝（活性）等按比例混合在原料中进行制作而成。制作工艺为模压成型。通过这种方法制成的超高分子量聚乙烯板发生燃烧时，可达到自熄，造成安全保护环境的有利条件。所以超高分子量聚乙烯板材可以应用于离明火较近的和易燃原料仓作为内衬。

利用超高分子量聚乙烯板材的阻燃性在电厂、煤矿、矿山、冶金、化工、造纸、水泥等行业煤仓料仓的可靠的理想产品。

超高分子聚乙烯板知识大全

1、很低的磨擦系数。超高分子量聚乙烯非常耐磨，而且磨擦系数低、自润滑性良好，是一种理想的轴承

轴套、滑块、衬里材料。

使用超高分子量聚乙烯作为设备的磨擦部件，除可提高耐磨寿命外，还可收到节能效果。

2、良好的耐化学腐蚀性。超高分子量聚乙烯具有优良的耐化学腐蚀特性，它在所有的碱液、酸液中都不会受腐蚀，并且可在温度(80°C的浓盐酸中应用，高密度超高分子量聚乙烯棒，在<20%的硝、<75%的硫酸中也是稳定的，它对水、液体洗涤也很稳定。)

但是，环保级超高分子量聚乙烯棒，超高分子量聚乙烯在芳香料或卤代料化合物中(特别是在温度较高的状况下)极易溶胀，因此，应用时要特别注意。

3、很低吸水性。超高分子量聚乙烯吸水率很低，它几乎是不吸水，在水中不膨胀，比尼龙的吸水性小得多。

4、热学性能。按ASTM(负荷4.6kg/cm²)方法的测定，热变形温度为85°C，在较小的负荷下，使用温度可达90°C，在特殊情况下，允许在更高的温度下使用，由于超高分子量聚乙烯是一种韧性极好的材料，因而它的耐低温性能也非常优异，在-269°C低温下，仍具有一定的延展性，而没有脆裂迹象。

环保级超高分子量聚乙烯棒-中大集团-北京超高分子量聚乙烯棒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)实力雄厚，信誉可靠，在山东德州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领中大集团和您携手步入辉煌，共创美好未来！