

山东儒邦耐酸碱工程项目用聚四氟乙烯板 温州聚四氟乙烯板

产品名称	山东儒邦耐酸碱工程项目用聚四氟乙烯板 温州聚四氟乙烯板
公司名称	山东儒邦空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁津县大曹镇政府
联系电话	18766087970

产品详情

产品分类

高密度聚乙烯(hdpe):是一种结晶性高的塑料 广西聚四氟乙烯板厂家批发，具有良好的化学稳定性，可以抵抗大部分酸、碱、有机溶液及热水的侵蚀，聚四氟乙烯板管道内衬，电绝缘性好，易焊接。

超高分子量聚乙烯(uhmwpe):是分子量高于150万的热性能工程塑料，温州聚四氟乙烯板，具有分子链长，使uhmw-pe的韧性、耐磨性、抗应力开裂性更好。

聚乙烯板材、卷材：

厚度：2-10mm

宽度：1-1.3m

无害——具有生理惰性，作为人工血管和脏器长期植入体内无不良反应。

电绝缘性——可以抵抗1500伏高压电。

聚四氟乙烯相对分子质量较大，低的为数十万，高的达一千万以上

，一般为数百万（聚合度在 10^4 数量级，而聚乙烯仅在 10^3 ）。一般结晶度为90~95%，熔融温度为327~342。聚四氟乙烯分子中CF₂单元按锯齿形状排列，由于氟原子半径较氢稍大，耐酸碱工程项目用聚四氟乙烯板，所以相邻的CF₂单元不能完全按反式交叉取向，而是形成一个螺旋状的扭曲链，聚四氟乙烯板滑动支座，氟原子几乎覆盖了整个高分子链的表面。这种分子结构解释了聚四氟乙烯的各种性能。温度低于19℃时，形成13/6螺旋；在19℃发生相变。

5mm四氟板，聚四氟乙烯板分为模压板和车削板两种，模压板是由聚四氟乙烯树脂在常温下用模压法成型，再经烧结、冷却而制成。车削板由聚四氟乙烯树脂经压坯、烧结、旋切而成。

特点

耐热性：聚四氟乙烯涂膜具有优良的耐热和耐低温特性。短时间可耐高温到300℃，一般在240℃~260℃之间可连续使用，具有显著的热稳定性，它可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。

山东儒邦-耐酸碱工程项目用聚四氟乙烯板-

温州聚四氟乙烯板由山东儒邦空调设备有限公司提供。山东儒邦空调设备有限公司是山东德州,塑料板(片、节)、棒的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在山东儒邦领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创山东儒邦更加美好的未来。