

碳钢内衬聚四氟乙烯 铁氟龙喷涂反应罐 反应釜 防腐设备

产品名称	碳钢内衬聚四氟乙烯 铁氟龙喷涂反应罐 反应釜 防腐设备
公司名称	山东中拓鼎承化工机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中拓鼎承 型号:K5000I 产地:山东
公司地址	山东省淄博市淄博经济开发区傅家镇北京路大徐村79号厂房
联系电话	18953385971

产品详情

反应罐具有加热迅速、耐高温、耐腐蚀、卫生、无环境污染、无需锅炉自动加温，使用方便，价格便宜等特点。广泛应用于化工、医药、食品等行业，材料采用304不锈钢。搅拌设备的材料要求 搅拌设备的材料要满足生产工艺的要求，例如耐压、耐温、耐介质腐蚀，以及保证产品清洁等。由于材料的不同，搅拌容器的制造工艺、结构也有所不同，因此可分为钢制搅拌设备、搪玻璃搅拌设备和带衬里的搅拌设备等。装衬里的目的是为了耐蚀或保护产品的清洁，衬里的种类很多，主要有不锈钢、铝、钛、铅、镍、锆、耐酸瓷砖、辉绿岩板、橡胶等。

聚四氟乙烯（简称为PTFE），这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。聚四氟乙烯具有一系列优良的使用性能：1.耐高温：长期使用温度200~260度；2.耐低温：在-100度时仍柔软；3.耐腐蚀：能耐王水和一切有机溶剂；4.耐气候：塑料中zui佳的老化寿命；5.高润滑：具有塑料中zui小的摩擦系数（0.04）；6.不粘性：具有固体材料中zui小的表面张力而不粘附任何物质；7.无毒害：具有生理惰性；优异的电气性能，是理想的C级绝缘材料，报纸厚的一层就能阻挡1500V的高压；比冰还要光滑。

聚四氟乙烯是具有优良综合性能的塑料制品，它的优异性能是其他塑料所不能比拟的。

一、广泛的高低温使用范围：它可以在-180°C-260°C的范围内长期使用。二、优异的化学稳定性：对几乎一切强酸，强碱，强氧化剂等腐蚀性介质都不起反应。三、高度的电绝缘性：几乎不受环境条件和频率的影响，为c级绝缘材料。四、突出的表面不粘性：几乎所有的粘性物质都不能粘附在它的表面。五、良好的润滑性：加入不同品种的填充材料后可改善某些性能，是无油润滑的理想材料。六、耐大气老化性好，长年在大气中暴露，表面和各项性能都保持不变。这些宝贵的性能使聚四氟乙烯在解决现代工业，现代科学技术和现代国防所遇到的种种苛刻条件和技术困难方面居于其他塑料之上，故有“塑料王”之称。

山东中拓鼎承化工机械可根据不同行业的特点，进行针对性的搅拌设计。根据客户提供的罐

体或槽体尺寸、介质、黏度、搅拌目的等资料，我们会及时设计出让客户满意的搅拌方案。对于混合方案及搅拌桨型的优化设计、流体动力学及关键部件的受力计算、机械工程结构优化设计，我们都有标准规范，确保提供满足顾客需要的技术和产品，搅拌器的流体设计通过三维软件模拟，可以演示在罐内的物料流动视图，搅拌设备的机架承受能力，联轴器的承受重量等都可以模拟能够有效地保证安全系数与质量。

我司主要产品：搅拌器、防腐装置、换热器、搅拌装置、搪瓷反应釜、螺杆真空泵、单端面机械密封、双端面机械密封、填料密封、夹壳联轴器、凸缘联轴器、单支点机架、双支点机架、非标机架、螺旋锥齿轮减速机、皮带减速机、摆线针轮减速机、斜齿轮减速机、硬齿面齿轮减速机、变频器等标准非标准设备。我司主要产品用于：化工、机械、食品、石油、沥青、冶金、污水处理、筑路工程、等相关行业。