

腐蚀材料钢塑设备钢

产品名称	腐蚀材料钢塑设备钢
公司名称	江苏氟美防腐设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	氟美:氟美 氟美:氟美 江苏:氟美
公司地址	建湖县森达东路883号
联系电话	0515-86368086 15751127110

产品详情

使用温度广：可在 -200 ~ +250 的高低温范围内使用，温和极度冷工业的设备塔节，釜，管道，阀门，容器等。化学稳定性优异：几乎耐所有的有机，无机化合物的腐蚀，（除元素氟，三氟化氯及熔融碱金属），已成为石油，化工，原子能等方面的最理想耐腐蚀材料。电性能优良：介电强度高，介电强度为 30千伏/毫米，在0.1毫米厚的薄膜,介电强度为100千伏/毫米,介电强度不随温度变化。

异常的表面不粘性：由分子结构特异，表面极性小，对一般的物质不起粘附作用，表面能仅 18达因/厘米，被广泛应用于纺织、食品、造纸等轻工业方面。

衬氟设备，即采用先进的科学方法专利技术，将钢塑设备钢体融为一体，是一种新型的容器，它既具有钢制品的机械强度性能，又有四氟耐腐蚀、不结垢、不易生长微生物。保证输送介质的纯度等优点，是目前取代衬橡胶、搪玻璃、玻璃钢的最佳耐腐蚀产品。其使用寿命超过不锈钢管道，是输送酸、碱、盐、气体、矿浆等理想防腐管道。但价格仅为不锈钢管的四分之一，在各类防腐管中出类拔萃。

使用温度广：可在 -200 ~ +250 的高低温范围内使用，温和极度冷工业的设备塔节，釜，管道，阀门，容器等。化学稳定性优异：几乎耐所有的有机，无机化合物的腐蚀，（除元素氟，三氟化氯及熔融碱金属），已成为石油，化工，原子能等方面的最理想耐腐蚀材料。电性能优良：介电强度高，介电强度为 30千伏/毫米，在0.1毫米厚的薄膜,介电强度为100千伏/毫米,介电强度不随温度变化。