

# 常州市储罐超声波无损检测

产品名称	常州市储罐超声波无损检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

化工储罐在化工行业的作用是用以存放化工行业所需的酸碱、醇、气体、液态等提炼的化学物质，能够强有力地抵抗腐蚀性液体或高纯度化学品的腐蚀并耐高温。由于化工储罐储存物品的特殊性，使得化工储罐的安全性受到高度的关注，其中储罐的抗腐蚀性，密封性，是比较重要的考察因素，安普检测，能通过无损的手段，对化学储罐进行检验检测，以确保其安全性能。

无损探伤是为了改进制造工艺、保证设备的安全运行、降低制造成本、提高产品的可能性。

无损检测检测产品：

储罐：原油储罐、燃油储罐，化工储罐，矩形储罐、球形储罐、圆筒形储罐，立式储罐、卧式储罐，

压力管道：工业压力管道、油气长输管道、工业金属热力管道、工业金属燃气管道

压力容器(含气瓶)：电力工业锅炉压力容器、固定式压力容器、移动式压力容器

钢结构工程：建筑工程用钢结构、路桥钢结构、水利工程钢结构、电力工程钢结构

锅炉：蒸汽锅炉、热水锅炉、有机热载体锅炉

起重机械：桥式起重机、门式起重机、塔式起重机、流动式起重机、铁路起重机、门座起重机、桅杆起

重机、悬臂式起重机、缆索起重机、轻小型起重机、客运索道、大型游乐设施

铸件、钢锻件、紧固件螺栓、螺钉、螺柱和螺母

具体检测方法:

目视检验 (VT) 射线照相检验 (RT)、超声检测(UT)、磁粉检测(MT)、液体渗透检测(PT)、涡流检测(ET)、声发射检测 (AT)、热像/红外 (TIR)、泄漏试验 (LT)、交流场测量技术 (ACFMT)、漏磁检验 (MFL)、远场测试检测方法 (RFT)、超声波衍射时差法 (TOFD)