

# 储罐无损、罐体测厚检测标准是什么？

产品名称	储罐无损、罐体测厚检测标准是什么？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	储罐无损检测:罐体测厚检测 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

储罐是石油、化工、粮油、食品、消防、交通、冶金等行业必不可少的、重要的基础设施，是储存各种液体（或气体）原料及成品的专用设备，对许多企业来讲没有储罐就无法正常生产。

由于储罐的广泛使用，储罐的安全问题也越来越受到重视，原油储罐，化工储罐的腐蚀问题是造成原油和化学物品在储存和运输过程中发生泄漏的重要原因。腐蚀后的储罐发生原油或化学物品的泄漏，容发生安全事故。检测，能通过无损的手段，对储罐进行检验检测，以确保其安全性能。

常规无损检测方法有：

超声检测 Ultrasonic Testing（缩写 UT）

射线检测 Radiographic Testing（缩写 RT）

磁粉检测 Magnetic particle Testing（缩写 MT）

渗透检测 Penetrant Testing（缩写 PT）

主要检测储罐类型：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。