

仪征市压力管道阀门X拍片检测 现场探伤检测

产品名称	仪征市压力管道阀门X拍片检测 现场探伤检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

压力管道元件 压力管道管子，压力管道管件，压力管道阀门，压力管道法兰，补偿器，压力管道密封元件，压力管道特种元件等；

探伤试验也称为探伤检测，是指探测金属材料或部件内部的裂纹或缺陷。探伤试验常用的探伤方法有：X光射线探伤、超声波探伤、磁粉探伤、渗透探伤（着色探伤）、涡流探伤、射线探伤、萤光探伤等方法。

2. X射线荧光屏观察法 X射线透过被检查物体后，把不同强度的射线，再投射在涂有荧光物质的荧光屏上，激发出不同强度的荧光而得到物体的影像。如果我们能直接从荧光屏上观察缺陷影像，就称为X射线荧光屏观察法。荧光屏观察法所用的设备是X射线发生器及其控制设备；荧光观察屏；观察和记录用的辅助设备；防护及传送设备等。

渗透检测原理;渗透检测的基本原理是利用了有色或荧光渗透液，能湿润被检试件表面，并对表面开裂性缺陷具有良好的渗透性能。由于表面张力作用和毛细管作用，经过渗透，清洗，显示处理，用目视法直接观察缺陷的形状和大小。渗透检测主要有着色探伤法和荧光探伤法。

原材料类：板材、棒材、管材、铸件、锻件、钢锻件等原材料无损检测