

松江区金属铸件探伤检测 焊缝荧光磁粉检测

产品名称	松江区金属铸件探伤检测 焊缝荧光磁粉检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

无损检测类型
超声检测

适用检测产品

金属板材、管材和棒材，铸件、锻件和焊缝以及桥梁、房屋建筑等混凝土

检测原理

利用超声波在界面（声阻抗不同的两种介以及超声波在介质中传播过程中的衰减，波，由接收探头接收从界面（缺陷或本底法）或透过被检件后透射波（透射法），陷，并对缺陷进行定位、定性与定量。

射线检测

机械兵器、造船、电子、航空航天、石油化工等领域中的铸件、焊缝等

利用射线（X射线、 γ 射线和中子射线）将强度均匀的射线从被检件的一面注入其材料对射线的衰减特性不同，透过被检件胶片照相、荧光屏直接观测等方法在其对度，即可判断被检件表面或内部是否存在由于缺陷与基体材料的磁特性（磁阻）不将产生弯曲并可能逸出基体表面，形成漏以吸附磁性颗粒，则将在缺陷对应处形成也更高的磁痕，从而指示缺陷的存在。

磁粉检测

金属铸件、锻件和焊缝的检测

渗透检测

有色金属和黑色金属材料的铸件、锻件、焊接件、粉末冶金件以及陶瓷、塑料和玻璃制品

利用毛细管现象和渗透液对缺陷内壁的浸，将多余的渗透液出去后，残留缺陷内的对比度更高、尺寸放大的缺陷显像，有利