

# 隧道风机拉拔试验检测 工程检测中心

产品名称	隧道风机拉拔试验检测 工程检测中心
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

## 产品详情

中钢国检在隧道检测方面有很多成功的案例，全国各地的隧道工程都有检测，可以做隧道监测，超前地质预报，砌衬检测，病害治理等。

隧道风机拉拔检测是确保隧道通风安全可靠的重要措施。通过科学的检查方法和数据分析，可以及时发现并解决潜在问题，提高隧道运行的安全性和效率。

样品名称 风机预埋件工程部位 隧道中段南线及北线样品数量 30台样品特征  
已安装预埋件具备检测条件检测依据 1.JGJ 145-2013判定依据 技术要求检测项目 1.抗拉拔承载力完成期限  
5天

隧道风机拉拔实验主要是对隧道风机预埋件进行锚固承载力检测，该实验是需要到现场去做的，同时现场要能满足实验条件才可以做，还需要客户提供风机设计的承载力值来作为判定的依据。

中钢国检在隧道工程检测方面有很多案例及成熟检测经验，在广东，广西，浙江，山东，云南，河北等多个地区都有做过隧道检测，得到多个客户的认可，欢迎您咨询检测。