

接地与等电位检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	接地与等电位检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供接地与等电位检测-材料分析及检测、接地与等电位检测检验、接地与等电位检测第三方检测、接地与等电位检测质检报告、接地与等电位检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 电力工程电缆设计规范 GB 50217-2007第3条 安装要求

2 民用建筑电气设计规范 JGJ 16-2008第12.4.2 ~ 12.4.9、12.7.1、12.7.2条 接地电阻测试

3 建筑电气工程施工质量验收规范 GB 50303-2015第4.1.2、7.1.5、22.1.2条 接地电阻测试

4 电力工程电缆设计规范 GB 50217-2007表3.7.10 安装要求

5 低压配电设计规范 GB 50054-2011第2.2.8、3.2.10、3.2.14、3.2.15条 安装要求

6 电气装置安装工程接地装置施工及验收规范 GB 50169-2016第3.0.10、4.1.8、4.2.9、4.3.1、4.3.2、4.3.4、4.3.8、4.3.9、4.3.11、4.11 ~ 4.12条 安装要求

7 民用建筑电气设计规范 JGJ 16-2008第7.4.6、 11.1.7、 12.3.4、 12.5.2、 12.6.2、 12.6.6、 12.7.1条 安装要求

8 建筑电气工程施工质量验收规范 GB 50303-2015第3.1.7、 4.1.2、 5.1.1、 5.2.7.5、 6.1.1、 7.1.6、 8.1.5、 8.2.3、 10.1.1、 10.1.2、 11.1.1、 12.1.1、 13.1.1、 18.1.5、 19.1.1、 23.1.1、 23.1.2、 23.2.2-23.2.6、 24.2.6、 25.1.1、 25.1.2、 25.2.1、 25.2.2条 安装要求

9 建筑电气工程施工质量验收规范 GB 50303-2015第3.1.7、 4.1.3、 20.1.3.3、 22.1.1、 23.1.1、 23.2.6.4、 24.1.3、 24.1.4、 25.1.2条 一般规定

10 电气装置安装工程低压电器施工及验收规范 GB 50254-2014第3.0.16条 一般规定

11 电气装置安装工程接地装置施工及验收规范 GB 50169-2016第3.0.4、 3.0.6、 4.12.10 ~ 4.12.11条 一般规定

12 民用建筑电气设计规范 JGJ 16-2008第12.5.4、 12.6.6条 一般规定