

### 港口防雷装置检测技术规范

Technical specifications for inspection of lightning protection system  
in ports

地方标准信息服务平台

2021 - 12 - 20 发布

2022 - 01 - 20 实施



## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 防雷分类及防雷区划分 .....	2
4.1 港口建（构）筑物的防雷分类 .....	2
4.2 防雷区划分 .....	3
5 基本规定 .....	3
5.1 检测周期 .....	3
5.2 检测程序 .....	3
5.3 检测作业要求 .....	4
5.4 检测仪器要求 .....	5
6 检测项目和方法 .....	5
6.1 港口防雷装置技术要求 .....	5
6.2 检测项目 .....	5
6.3 测量方法 .....	8
7 检测数据整理及报告 .....	8
7.1 检测记录 .....	8
7.2 检测数据整理及判定 .....	8
7.3 检测报告 .....	8
7.4 存档资料 .....	9
附录 A（规范性） 港口区域爆炸和火灾环境及雷电防护区划分 .....	10
附录 B（资料性） 部分检测仪器设备及参数指标 .....	12
附录 C（规范性） 防雷装置技术要求 .....	13
附录 D（规范性） 防雷装置至被保护建（构）筑物或场区的间隔距离 .....	19
附录 E（资料性） 接地导通性测试方法及判据 .....	22
参考文献 .....	24