

ICS 91.140.90
Q 78



中 国 电 梯 协 会 标 准

T/CEA 0010—2020

电梯对重系统技术规范

Technical rules for lift counterweight system

2020-12-22 发布

2021-06-01 实施

中国电梯协会 发布

目 次

前 言	II
引 言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总体要求	2
5 对重框架技术要求	3
6 对重块技术要求	5
7 包装、标志、运输、贮存	7
附录 A（资料性附录） 计算资料参数定义	9
附录 B（资料性附录） 对重框架正常运行工况应力计算	10
附录 C（资料性附录） 对重缓冲器作用时计算下梁的强度	14
附录 D（资料性附录） 对重安全钳作用时计算对重框架下梁的强度	16
附录 E（资料性附录） 轿厢安全钳作用时计算上梁的强度	17
附录 F（资料性附录） 对重块 10 块堆叠测试方法	19
附录 G（规范性附录） 对重块抗压强度测试方法	20
附录 H（规范性附录） 对重块强度测试（跌落）方法	21
参考文献	22