

资质认定 授权证书附表



(2021) (粤) 质监认字 260 号

机构名称：广东省质量监督建筑机械检验站

发证日期：二零二一年十二月八日

有效期至：二零二四年十二月七日

发证机关：广东省市场监督管理局

国家认证认可监督管理委员会制

注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准的产品检验范围，第二部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围。
2. 对于授权、验收机构，在承担监督检验任务时，其检测报告上同时使用 CMA 和 CAL 标志。
3. 本附表无批准部门骑缝章无效。
4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第 X 页共 XX 页。

批准 广东省质量监督建筑机械检验站
 资质认定项目及限制要求

证书编号：(2021) (粤) 质监认字 260 号

审批日期：2021 年 12 月 08 日 有效日期：2024 年 12 月 07 日

检验检测地址：广东省广州市黄埔区黄埔东路 3598 号

序号	产品	执行标准	标准编号 (含年号)	说明或限制
1	塔式起重机	《塔式起重机》	GB/T 5031-2019	
2	塔式起重机	《塔式起重机安全规程》	GB5144-2006	
3	塔式起重机	《塔式起重机安装评定规程》	DBJ/T15-73-2010	
4	塔式起重机	《塔式起重机设计规范》	GB/T13752-2017	
5	塔式起重机	《建筑机械使用安全技术规程》	JGJ 33-2012	
6	塔式起重机	《起重机械型式试验规则》	TSG Q7002-2019	限塔式起重机
7	塔式起重机	《起重机械安全规程 第 1 部分：总则》	GB/T 6067.1-2010	
8	塔式起重机	《起重机械安装改造重大修理监督检验规则》	TSG Q7016-2016	
9	塔式起重机	《起重机械定期检验规则》	TSG Q7015-2016	
10	建筑起重机械	《吊笼有垂直导向的人货两用施工升降机》	GB/T 26557-2011	
11	建筑起重机械	《塔式起重机》	GB/T 5031-2019	

12	建筑起重机械	《塔式起重机安全规程》	GB 5144-2006	
13	建筑起重机械	《建筑起重机械安全评估技术规程》	JGJ/T 189-2009	
14	建筑起重机械	《承压设备无损检测：第 4 部分：磁粉检测》	NB/T 47013.4-2015	
15	建筑起重机械	《施工升降机》	GB/T 10054-2005	
16	建筑起重机械	《施工升降机安全规程》	GB 10055-2007	
17	建筑起重机械	《起重机无损检测 钢焊缝超声检测》	JB/T 10559-2018	
18	建筑起重机械	《起重机设计规范》	GB/T 3811-2008	
19	擦窗机	《擦窗机》	GB/T 19154-2017	
20	擦窗机	《擦窗机安装工程 质量验收标准》	JGJ/T 150-2018	
21	擦窗机	《起重机械安全规程 第 1 部分：总则》	GB/T 6067.1-2010	
22	擦窗机	《高处作业吊篮》	GB/T 19155-2017	
23	施工升降机	《升降机型式试验细则》	TSG Q7008-2007	
24	施工升降机	《吊笼有垂直导向的人货两用施工升降机》	GB/T 26557-2011	
25	施工升降机	《施工升降机》	GB/T 10054-2005	
26	施工升降机	《施工升降机安全规程》	GB 10055-2007	

27	施工升降机	《施工升降机用 齿轮渐进式防坠 安全器》	GB/T34025-2017	
28	施工升降机	《起重机械定期 检验规则》	TSG Q7015-2016	
29	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《架桥机安全规 程》	GB 26469-2011	
30	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《架桥机通用技 术条件》	GB/T 26470-2011	
31	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《起重机 钢丝 绳 保养、维护、 检验和报废》	GB/T 5972-2016	
32	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《起重机械安全 规程 第 1 部分： 总则》	GB/T 6067.1-2010	
33	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《起重机械安装 改造重大修理监 督检验规则》	TSG Q7016-2016	
34	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《起重机械定期 检验规则》	TSG Q7015-2016	
35	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬 挂)起重机、电动 葫芦等)	《起重机设计规 范》	GB/T 3811-2008	
36	桥架型起重机 (桥(门)式起重 机、电动单梁(悬	《通用桥式起重 机》	GB/T 14405-2011	

	挂)起重机、电动葫芦等)			
37	桥架型起重机(桥(门)式起重机、电动单梁(悬挂)起重机、电动葫芦等)	《通用门式起重机》	GB/T 14406-2011	
38	渐进式防坠安全器	《吊笼有垂直导向的人货两用施工升降机》	GB/T 26557-2011	
39	渐进式防坠安全器	《施工升降机用齿轮渐进式防坠安全器》	GB/T34025-2017	
40	物料提升机	《建筑机械使用安全技术规程》	JGJ 33-2012	
41	物料提升机	《施工升降机》	GB/T 10054-2005	
42	物料提升机	《施工升降机安全规程》	GB 10055-2007	
43	物料提升机	《起重机械安全规程 第 1 部分: 总则》	GB/T 6067.1-2010	
44	物料提升机	《龙门架及井架物料提升机安全技术规范》	JGJ 88-2010	
45	起重机械结构应力测试	《塔式起重机》	GB/T 5031-2019	
46	起重机械结构应力测试	《施工升降机》	GB/T 10054-2005	
47	高处作业吊篮	《高处作业吊篮》	GB/T19155-2017	

以下空白

批准 广东省质量监督建筑机械检验站
授权签字人及其授权签字领域

证书编号：(2021) (粤) 质监认字 260 号

审批日期：2021 年 12 月 08 日 有效日期：2024 年 12 月 07 日

检验检测地址：广东省广州市黄埔区黄埔东路 3598 号

序号	授权签字人姓名	职务/职称	授权签字领域	备注
1	许志立	中级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	
2	钟远东	中级技术职称	建筑起重机械, 特种设备	
3	杨栋梁	中级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	
4	李鏊春	高级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	
5	蒋秉栋	中级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	
6	马俊	高级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	
7	武星军	高级技术职称	建筑起重机械, 特种设备	
8	张楨	高级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	
9	张长利	高级技术职称	特种设备, 建筑起重机械	

以下空白

