



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250329号

机构名称：广东智弘检测鉴定股份有限公司

统一社会信用代码：9144010175555612XU

登记地址：广州市增城区新城大道400号新城创新中心28号楼104

资质类别：专项资质

法定代表人：余潮坚

技术负责人：邹诗昕

质量负责人：何广文

首次发证日期：2025年11月6日

有效期至：2030年11月6日

检测专项：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、钢结构、建筑节能

检测场所地址：

- 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔兴路26号工业区（实训4号楼，渔兴路26-3）。

备注：《检测能力附表》和《检测报告批准人附表》附后



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年11月06日

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东智弘检测鉴定股份有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250329号

检测场所地址1: 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔兴路26号工业区(实训4号楼, 渔兴路26-3)

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注	
建筑材料及构配件	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度、氯离子含量	氧化镁含量、三氧化硫含量		
	钢筋(含焊接与机械连接)	屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力下总延伸率、反向弯曲、重量偏差、残余变形	弯曲性能		
	骨料、集料	细骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、亚甲蓝值与石粉含量(人工砂)、压碎指标(人工砂)、氯离子含量		表观密度、吸水率、硫化物和硫酸盐含量、有机物含量	
		粗骨料: 颗粒级配、含泥量、泥块含量、压碎值指标、针片状颗粒含量		表观密度、堆积密度、空隙率	
	砖、砌块、瓦、墙板	抗压强度、抗折强度	干密度、吸水率		
	混凝土及拌合用水	抗压强度、抗渗等级、坍落度、氯离子含量、拌合用水(氯离子含量)	表观密度、含气量、凝结时间、抗折强度、劈裂抗拉强度、配合比设计、拌合用水(pH值、硫酸根离子含量、不溶物含量、可溶物含量)		
	混凝土外加剂	减水率、pH值、密度(或细度)、抗压强度比、凝结时间(差)、含气量、固体含量(或含水率)、限制膨胀率、泌水率比、氯离子含量	含气量1h经时变化量(坍落度、含气量)、碱含量		
	混凝土掺合料	细度、烧失量、需水量比、比表面积、活性指数、流动度比、氯离子含量	含水率、三氧化硫含量、放射性		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘结强度(抹灰、砌筑)	分层度、配合比设计、凝结时间、抗渗性能		
	土	最大干密度、最优含水率、压实系数	/		
	防水材料及防水密封材料	防水卷材: 可溶物含量、拉力、延伸率(或最大力时延伸率)、低温柔度、热老化后低温柔度、不透水性、耐热度、断裂拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度		接缝剥离强度	
		防水涂料: 固体含量、拉伸强度、耐热性、低温柔性、不透水性、断裂伸长率		浸水168h后拉伸强度、浸水168h后断裂伸长率、抗压强度、抗折强度、粘结强度、抗渗性	
		防水密封材料及其他防水材料: /		低温柔性、拉伸粘结性、施工度、表干时间、挤出性、拉伸强度、撕裂强度、硬度、拉力、延伸率、固体含量、断裂伸长率	
	瓷砖及石材	吸水率、弯曲强度	放射性		
塑料及金属管材*	塑料管材: /	静液压强度、落锤冲击试验、截面尺寸、纵向回缩率、简支梁冲击、拉伸屈服应力、密度、维卡软化温度、拉伸断裂伸长率、烘箱试验、坠落试验			

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东智弘检测鉴定股份有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250329号

检测场所地址1: 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔
兴路26号工业区(实训4号楼, 渔兴路26-3
)

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
建筑材料及 构配件	塑料及金属管 材*	金属管材:/	屈服强度、抗拉强度、伸长率、厚度偏 差、截面尺寸	
	预制混凝土构 件*	/	承载力、挠度、裂缝宽度、抗裂检验、 构件尺寸、保护层厚度	
	预应力混凝土 用波纹管*	塑料波纹管:/	抗冲击性能、拉伸性能	
	材料中有害物 质*	/	放射性、游离甲醛	
	加固材料*	/	抗剪强度、正拉粘结强度、不挥发物含 量(结构胶粘剂)	
主体结构及 装饰装修	混凝土结构构 件强度、砌体 结构构件强度	混凝土强度(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯 综合法/超声回弹综合法)、砂浆强度 (回弹法/贯入法)、砖强度(回弹法)	/	
	钢筋及保护层 厚度	钢筋保护层厚度	钢筋数量、间距、直径	
	植筋锚固力	锚固承载力	/	
	构件位置和尺 寸*(涵盖砌体 、混凝土、木 结构)	/	标高、截面尺寸、垂直度、构件挠度	
	外观质量及内 部缺陷*	/	内部缺陷	
	结构构件性能 *(涵盖砌体、 混凝土、木结 构)	/	静载试验、动力测试	
	装饰装修工程*	/	后置埋件现场拉拔力、饰面砖粘结强度 、抹灰砂浆拉伸粘接强度	
	室内环境污染 物*	/	甲醛、氨、TVOC、苯、氡、甲苯、二甲 苯、土壤中的氨	
钢结构	钢材及焊接材 料	屈服强度、抗拉强度、伸长率、厚度偏 差	硬度、冷弯性能	
	焊缝	外观质量、内部缺陷探伤(超声法)	尺寸	
	钢结构防腐及 防火涂装	涂层厚度	涂层附着力	
	高强度螺栓及 普通紧固件	抗滑移系数、硬度	紧固轴力、扭矩系数、最小拉力载荷 (普通紧固件)	
	构件位置与尺 寸*	/	垂直度、结构挠度、截面尺寸	
	结构构件性能*	/	动力测试	

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东智弘检测鉴定股份有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250329号

检测场所地址1: 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔兴路26号工业区(实训4号楼, 渔兴路26-3)

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

检测专项	检测项目	必备参数	可选参数	备注
建筑节能	保温、绝热材料	导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、垂直于板面方向的抗拉强度、吸水率、传热系数及热阻、单位面积质量、拉伸粘结强度	/	
	粘接材料	拉伸粘接强度	/	
	增强加固材料	力学性能、抗腐蚀性能	网孔中心距偏差、钢丝网丝径、单位面积质量、断裂伸长率	
	保温砂浆	抗压强度、干密度、导热系数	拉伸粘结强度	
	抹面材料	拉伸粘结强度、压折比(或柔韧性)	/	
	隔热型材	抗拉强度、抗剪强度	/	
	建筑外窗	气密性能、水密性能、抗风压性能	传热系数、玻璃的太阳得热系数、可见光透射比、中空玻璃密封性能	
	节能工程	外墙节能构造及保温层厚度(钻芯法)、保温板与基层的拉伸粘结强度、锚固件的锚固力、外窗气密性能	室内平均温度、风口风量、通风与空调系统总风量、风道系统单位风量耗功率、照度与照明功率密度、外墙传热系数或热阻	
	电线电缆	导体电阻值	燃烧性能	
	反射隔热材料*	/	半球发射率、太阳光反射比	
供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*	绝热材料:/	导热系数或热阻、密度、吸水率		

附表2

检测报告批准人附表

机构名称: 广东智弘检测鉴定股份有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250329号

检测场所地址1: 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔
兴路26号工业区(实训4号楼, 渔兴路26-3
) 发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

序号	姓名	职务/职称	批准范围	备注
1	张享铭	项目负责人/中级	主体结构及装饰装修: 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度, 钢筋及保护层厚度, 植筋锚固力, 构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构), 外观质量及内部缺陷*, 结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程*	
2	何广文	质量负责人/中级	建筑材料及构配件: 水泥, 钢筋(含焊接与机械连接), 骨料、集料, 砖、砌块、瓦、墙板, 混凝土及拌合用水, 混凝土外加剂, 混凝土掺合料, 砂浆, 土, 防水材料 及防水密封材料, 瓷砖及石材, 塑料及金属管材*, 预制混凝土构件*, 预应力混凝土用波纹管*, 材料中有害物质*, 加固材料* 主体结构及装饰装修: 室内环境污染物* 建筑节能: 保温、绝热材料, 粘接材料, 增强加固材料, 保温砂浆, 抹面材料, 隔热型材, 建筑外窗, 节能工程, 电线电缆, 反射隔热材料*, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*	
3	邹诗昕	检测中心主任/高级	建筑材料及构配件: 水泥, 钢筋(含焊接与机械连接), 骨料、集料, 砖、砌块、瓦、墙板, 混凝土及拌合用水, 混凝土外加剂, 混凝土掺合料, 砂浆, 土, 防水材料 及防水密封材料, 瓷砖及石材, 塑料及金属管材*, 预制混凝土构件*, 预应力混凝土用波纹管*, 材料中有害物质*, 加固材料* 主体结构及装饰装修: 室内环境污染物* 建筑节能: 保温、绝热材料, 粘接材料, 增强加固材料, 保温砂浆, 抹面材料, 隔热型材, 建筑外窗, 节能工程, 电线电缆, 反射隔热材料*, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称: 广东智弘检测鉴定股份有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250329号

检测场所地址1: 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔兴路26号工业区(实训4号楼, 渔兴路26-3)

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

序号	姓名	职务/职称	批准范围	备注
4	余潮坚	法人/中级	<p>建筑材料及构配件: 水泥, 钢筋 (含焊接与机械连接), 骨料、集料, 砖、砌块、瓦、墙板, 混凝土及拌合用水, 混凝土外加剂, 混凝土掺合料, 砂浆, 土, 防水材料, 防水密封材料, 瓷砖及石材, 塑料及金属管材*</p> <p>主体结构及装饰装修: 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度, 钢筋及保护层厚度, 植筋锚固力, 构件位置和尺寸* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 外观质量及内部缺陷*, 结构构件性能* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程*, 室内环境污染物*</p> <p>钢结构: 钢材及焊接材料, 焊缝, 钢结构防腐及防火涂装, 高强度螺栓及普通紧固件, 构件位置与尺寸*, 结构构件性能*</p> <p>建筑节能: 保温、绝热材料, 粘接材料, 增强加固材料, 保温砂浆, 抹面材料, 隔热型材, 建筑外窗, 节能工程, 电线电缆, 反射隔热材料*, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*</p>	
5	毛烁极	项目负责人/中级	<p>主体结构及装饰装修: 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度, 钢筋及保护层厚度, 植筋锚固力, 构件位置和尺寸* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 外观质量及内部缺陷*, 结构构件性能* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程*</p> <p>钢结构: 钢材及焊接材料, 焊缝, 钢结构防腐及防火涂装, 高强度螺栓及普通紧固件, 构件位置与尺寸*, 结构构件性能*</p>	
6	麦伟梁	总经理/高级	<p>建筑材料及构配件: 水泥, 钢筋 (含焊接与机械连接), 骨料、集料, 砖、砌块、瓦、墙板, 混凝土及拌合用水, 混凝土外加剂, 混凝土掺合料, 砂浆, 预制混凝土构件*, 预应力混凝土用波纹管*</p> <p>主体结构及装饰装修: 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度, 钢筋及保护层厚度, 植筋锚固力, 构件位置和尺寸* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 外观质量及内部缺陷*, 结构构件性能* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程*, 室内环境污染物*</p> <p>钢结构: 钢材及焊接材料, 焊缝, 钢结构防腐及防火涂装, 高强度螺栓及普通紧固件, 构件位置与尺寸*, 结构构件性能*</p> <p>建筑节能: 保温、绝热材料, 粘接材料, 增强加固材料, 保温砂浆, 抹面材料, 隔热型材, 建筑外窗, 节能工程, 电线电缆, 反射隔热材料*, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*</p>	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称: 广东智弘检测鉴定股份有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250329号

检测场所地址1: 广东省广州市天河区广州市天河区渔沙坦渔
兴路26号工业区(实训4号楼, 渔兴路26-3
)

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

序号	姓名	职务/职称	批准范围	备注
7	梁力	项目负责人/中级	主体结构及装饰装修: 混凝土结构构件强度、砌体结构构件强度, 钢筋及保护层厚度, 植筋锚固力, 构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构), 外观质量及内部缺陷*, 结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程*	