



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250282号

机构名称：湛江市荣建工程检测有限公司

统一社会信用代码：91440802782977464T

登记地址：湛江市赤坎区调顺路沙尾18号

资质类别：专项资质

法定代表人：陈灏

技术负责人：王川

质量负责人：高顺

首次发证日期：2025年10月31日

有效期至：2030年10月31日

检测专项：建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、地基基础、建筑节能、市政工程材料、道路工程

检测场所地址：

1. 广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号。

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10月31日

附表1

检测能力附表

机构名称: 湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250282号

检测场所地址1: 广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号

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、碱含量、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、坚固性、碱活性、硫化物和硫酸盐含量、轻物质含量、有机物含量、贝壳含量	
		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		坚固性、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)	限制膨胀率、表观密度、含气量、凝结时间、抗折强度、劈裂抗拉强度、碱含量、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	硫酸钠含量、收缩率比、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、搭接缝不透水性	
		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		涂膜抗渗性、抗渗性	
		防水密封材料及其他防水材料: /		耐热性、低温柔性、单位面积质量、拉伸强度、撕裂强度、低温弯折、剥离强度、延伸率、固体含量、7d抗渗性、断裂伸长率、剥离性能	
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、外观质量、截面尺寸、纵向回缩率、简支梁冲击、拉伸屈服应力、爆破压力、维卡软化温度、拉伸断裂伸长率、拉伸强度、烘箱试验、坠落试验			

附表1

检测能力附表

机构名称: 湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250282号

检测场所地址1: 广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号

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	
	预制混凝土构件*	/	承载力、抗裂检验、外观质量、构件尺寸、保护层厚度	
	材料中有害物质*	/	放射性	
	焊接材料*	/	抗拉强度、屈服强度、断后伸长率	
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(钻芯法/回弹法/回弹-钻芯综合法)、砂浆强度(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	/	
	装饰装修工程*	/	后置埋件现场拉拔力、饰面砖粘结强度、抹灰砂浆拉伸粘结强度	
	室内环境污染物*	/	甲醛、氨、TVOC、苯、氡、甲苯、二甲苯、土壤中的氡	
地基基础	地基及复合地基	承载力(静载试验/动力触探试验)	压实系数(灌砂法/环刀法)、密实度(动力触探试验)、增强体强度(钻芯法)	
	桩的承载力	水平承载力(静载试验)、竖向抗压承载力(高应变法/静载试验)、竖向抗拔承载力(抗拔静载试验)	/	
	桩身完整性	桩身完整性(低应变法/钻芯法)	/	
	锚杆抗拔承载力	拉拔试验	/	
	地下连续墙*	/	墙身完整性(钻芯法)、墙身混凝土强度(钻芯法)	
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	燃烧性能	
	粘接材料	拉伸粘接强度	/	
	增强加固材料	力学性能、抗腐蚀性	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	

附表1

检测能力附表

机构名称: 湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250282号

检测场所地址1: 广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号

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	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	风口风量、通风与空调系统总风量、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		
市政工程材料	土、无机结合稳定材料	含水率、液限、塑限、击实、粗粒土和巨粒土最大干密度、承载比(CBR)试验、无侧限抗压强度、水泥或石灰剂量	塑性指数		
	土工合成材料	拉伸强度、延伸率、梯形撕裂强度、CBR顶破强力、厚度、单位面积质量	垂直渗透系数、刺破强力		
	掺合料(粉煤灰、钢渣)	SiO ₂ 含量、Al ₂ O ₃ 含量、Fe ₂ O ₃ 含量、烧失量、细度、比表面积	游离氧化钙含量		
	沥青及乳化沥青	针入度、软化点、延度、质量变化、残留针入度比、残留延度、破乳速度、标准黏度、蒸发残留物、弹性恢复	针入度指数、蜡含量、闪点、动力黏度、溶解度、密度、与粗集料的粘附性		
	沥青混合料用粗集料、细集料、矿粉、木质素纤维	粗集料: 压碎值、洛杉矶磨耗损失、表观相对密度、吸水率、沥青黏附性、颗粒级配	坚固性、软弱颗粒或软石含量、磨光值、针片状颗粒含量		
		细集料: 表观相对密度、砂当量、颗粒级配	棱角性、坚固性、含泥量、亚甲蓝值		
		矿粉: 表观相对密度、亲水系数、塑性指数、加热安定性、筛分、含水率	/		
		木质纤维: 长度、灰分含量、吸油率	pH值、含水率		
	沥青混合料	马歇尔稳定度、流值、矿料级配、油石比、密度	动稳定度、冻融劈裂强度比、配合比设计		
	路面砖及路缘石	抗压强度、抗折强度、防滑性能、耐磨性	透水系数、吸水率		
检查井盖、水篦、混凝土模块、防撞墩、隔离墩	抗压强度、试验荷载、残余变形	/			
水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度、氯离子含量	氧化镁含量、碱含量、三氧化硫含量			

附表1

检测能力附表

机构名称: 湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250282号

检测场所地址1: 广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号

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
市政工程材料	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、坚固性、硫化物和硫酸盐含量、贝壳含量	
		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	坚固性、表观密度、堆积密度、空隙率	
	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	
	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	硫酸钠含量、收缩率比、碱含量	
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率、拉伸粘接强度(抹灰、砌筑)	分层度、配合比设计、凝结时间、抗渗性能	
	混凝土	抗压强度、抗渗等级、坍落度、氯离子含量	限制膨胀率、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	
	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、搭接缝不透水性	
		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	涂膜抗渗性、抗渗性	
		防水密封材料及其他防水材料: /	耐热性、低温柔性、单位面积质量、拉伸强度、撕裂强度、低温弯折、剥离强度、延伸率、固体含量、断裂伸长率	
	水	氯离子含量	pH值、不溶物含量、可溶物含量、碱含量	
石材*	/	干燥压缩强度、水饱和压缩强度、干燥弯曲强度、水饱和弯曲强度、体积密度、吸水率		
道路工程	沥青混合料路面	厚度、压实度、弯沉值	平整度、渗水系数、抗滑性能	
	基层及底基层	厚度、压实度、弯沉值	平整度、无侧限抗压强度	
	土路基	弯沉值、压实度	土基回弹模量	
	排水管道工程*	/	地基承载力、回填土压实度、严密性试验	
	水泥混凝土路面*	/	平整度、构造深度、厚度	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称：湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250282号

检测场所地址1：广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号 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	高顺	质量负责人兼第一检测室主任/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 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*，材料中有害物质*，焊接材料* 市政材料：土、无机结合稳定材料，土工合成材料，掺合料（粉煤灰、钢渣），沥青及乳化沥青，沥青混合料用粗集料、细集料、矿粉、木质素纤维，沥青混合料，路面砖及路缘石，检查井盖、水篦、混凝土模块、防撞墩、隔离墩，水泥，骨料、集料，钢筋（含焊接与机械连接），外加剂，砂浆，混凝土，防水材料 及防水密封材料，水，石材* 道路工程：沥青混合料路面，基层及底基层，土路基，排水管道工程*，水泥混凝土路面*</p>	
2	杨华春	第二检测室主任/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，防水材料 及防水密封材料，材料中有害物质* 主体结构及装饰装修：装饰装修工程*，室内环境污染物* 地基基础：地基及复合地基，锚杆抗拔承载力 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 市政材料：土工合成材料，掺合料（粉煤灰、钢渣），水泥，钢筋（含焊接与机械连接），外加剂，砂浆，防水材料及防水密封材料，水，石材*</p>	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称：湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250282号

检测场所地址1：广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号

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
3	王川	技术负责人兼副总经理/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，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*，材料中有害物质*，焊接材料*</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，装饰装修工程*，室内环境污染物*</p> <p>地基基础：地基及复合地基，桩的承载力，桩身完整性，锚杆抗拔承载力，地下连续墙*</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</p> <p>市政工程材料：土、无机结合稳定材料，土工合成材料，掺合料（粉煤灰、钢渣），沥青及乳化沥青，沥青混合料用粗集料、细集料、矿粉、木质素纤维，沥青混合料，路面砖及路缘石，检查井盖、水篦、混凝土模块、防撞墩、隔离墩，水泥，骨料、集料，钢筋（含焊接与机械连接），外加剂，砂浆，混凝土，防水材料及防水密封材料，水，石材*</p> <p>道路工程：沥青混合料路面，基层及底基层，土路基，排水管道工程*，水泥混凝土路面*</p>	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称：湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250282号

检测场所地址1：广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号 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	钟钦军	第四检测室主任/中级	地基基础 :地基及复合地基,桩的承载力,桩身完整性,锚杆抗拔承载力,地下连续墙* 道路工程 :排水管道工程*	
5	廖军东	第三检测室主任/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,混凝土及拌合用水,混凝土掺合料,焊接材料* 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,装饰装修工程*,室内环境污染物* 建筑节能 :增强加固材料,建筑外窗,节能工程 市政材料 :钢筋(含焊接与机械连接),混凝土 道路工程 :排水管道工程*,水泥混凝土路面*	
6	黄专	第四检测室副主任/高级	建筑节能 :保温、绝热材料,节能工程 道路工程 :排水管道工程*	
7	叶伟谊	总工程师/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*,材料中有害物质*,焊接材料* 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,装饰装修工程* 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 市政材料 :土、无机结合稳定材料,土工合成材料,掺合料(粉煤灰、钢渣),沥青及乳化沥青,沥青混合料用粗集料、细集料、矿粉、木质素纤维,沥青混合料,路面砖及路缘石,检查井盖、水篦、混凝土模块、防撞墩、隔离墩,水泥,骨料、集料,钢筋(含焊接与机械连接),外加剂,砂浆,混凝土,防水材料及防水密封材料,水,石材* 道路工程 :沥青混合料路面,基层及底基层,土路基,排水管道工程*,水泥混凝土路面*	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称：湛江市荣建工程检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250282号

检测场所地址1：广东省湛江市赤坎区湛江市赤坎区调顺路沙尾18号 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
8	金宏琪	总工程师/中级	地基基础：地基及复合地基，桩的承载力，桩身完整性，锚杆抗拔承载力，地下连续墙*	