



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250033号

机构名称：广东汇荣工程检测技术有限公司

统一社会信用代码：91441302MA54B0BW1P

登记地址：惠州大亚湾澳头妈庙村委会洗马湖村72号302

资质类别：专项资质

法定代表人：朱明明

技术负责人：李炳良

质量负责人：曹锦盛

首次发证日期：2025年11月19日

有效期至：2030年7月3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、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. 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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12月19日

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250033号

检测场所地址1: 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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	保水率、碱含量		
	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、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、碱活性、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、抗弯破坏荷载		
	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、静力抗压弹性模量、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	含气量1h经时变化量(坍落度、含气量)、硫酸钠含量、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		
	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	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: /	耐热性、低温柔性、拉伸粘结性、表干时间、挤出性、单位面积质量、拉伸强度、撕裂强度、硬度、压缩永久变形、低温弯折、剥离强度、拉力、延伸率、固体含量、断裂伸长率、剥离性能		
瓷砖及石材	吸水率、弯曲强度	抗冻性(耐冻融性)			

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250033号

检测场所地址1: 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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*	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、筒支梁冲击、拉伸屈服应力、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	
		金属管材:/	屈服强度、抗拉强度、伸长率	
	预应力混凝土用锚具夹具及连接器*	/	硬度	
	预应力混凝土用波纹管*	塑料波纹管:/	环刚度、抗冲击性能、拉伸性能	
	加固材料*	/	抗拉强度、抗剪强度、正拉粘结强度、单位面积质量(纤维织物)	
	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(回弹法/钻芯法/回弹-钻芯综合法/超声回弹综合法)、砂浆强度(推出法/筒压法/砂浆片剪切法/回弹法/点荷法/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、锈蚀状况	
	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)	/	轴线位置、标高、截面尺寸、垂直度、平整度、构件挠度	
	外观质量及内部缺陷*	/	外观质量、内部缺陷	
	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、土壤中的氡	
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	断面收缩率、硬度、冲击韧性、冷弯性能	
	焊缝	外观质量、内部缺陷探伤(超声法)	/	
	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)	
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)、密实度(动力触探试验)、变形模量(原位测试)、增强体强度(钻芯法)	

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250033号

检测场所地址1: 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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
地基基础	桩的承载力	水平承载力(静载试验)、竖向抗压承载力(静载试验/自平衡/高应变法)、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/声波透射法/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	剪切强度、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、空调机组水流量、空调系统冷热水、冷却水循环流量、室外供热管网水力平衡度、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	
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、不均匀系数、0.6mm以下颗粒含量、颗粒分析、有机质含量、易溶盐含量	
	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	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	运动黏度、针入度指数、蜡含量、闪点、动力黏度、溶解度、密度、粒子电荷、1.18mm筛筛上残留物、恩格拉黏度、与粗集料的粘附性	

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250033号

检测场所地址1: 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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	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、<0.075mm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	/	
	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、残留稳定度、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	保水率、碱含量	
	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、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、碱活性、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	含气量1h经时变化量(坍落度、含气量)、硫酸钠含量、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、静力受压弹性模量		

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250033号

检测场所地址1: 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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	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)、低温柔性、热老化后低温柔性、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	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: /	耐热性、低温柔性、拉伸粘结性、表干时间、挤出性、单位面积质量、拉伸强度、撕裂强度、硬度、压缩永久变形、低温弯折、剥离强度、拉力、延伸率、固体含量、断裂伸长率	
	水	氯离子含量	pH值、硫酸根离子含量、不溶物含量	
	石灰*	/	有效氧化钙和氧化镁含量、氧化镁含量、未消化残渣含量、含水率、细度	
	石材*	/	干燥压缩强度、水饱和和压缩强度、干燥弯曲强度、水饱和和弯曲强度、体积密度、吸水率	
	螺栓、锚具夹具及连接器*	/	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)	
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	
	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: 广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250033号

检测场所地址1: 广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村 163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	曹锦盛	公路市政部部长 /中级	<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>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,防水密封材料,水,石灰*,石材*,螺栓、锚具夹具及连接器*</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>	
2	黄棋峰	材料部副部长 /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*,预应力混凝土用锚具夹具及连接器*,预应力混凝土用波纹管*,加固材料*,焊接材料*</p> <p>主体结构及装饰装修:室内环境污染物*</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*</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,防水密封材料,水,石灰*,石材*,螺栓、锚具夹具及连接器*</p>	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称：广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250033号

检测场所地址1：广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村 163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	李炳良	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</p> <p>及防水密封材料，瓷砖及石材，塑料及金属管材*，预应力混凝土用锚具夹具及连接器*，预应力混凝土用波纹管*，加固材料*，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，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*，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</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，反射隔热材料*</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</p> <p>及防水密封材料，水，石灰*，石材*，螺栓、锚具夹具及连接器*</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：广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250033号

检测场所地址1：广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村163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	朱明明	总经理/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 *，预应力混凝土用锚具夹具及连接器*，预应力混凝土用波纹管*，加固材料*，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，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*，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</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>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，石灰*，石材*，螺栓、锚具夹具及连接器*</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：广东汇荣工程检测技术有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250033号

检测场所地址1：广东省惠州市惠城区三栋镇田心村委会河村 163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
5	李雄君	结构部副部长 /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*，装饰装修工程*，室内环境污染物* 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	