



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250136号

机构名称：广东国宏工程检测有限公司

统一社会信用代码：91440200MA52P6PL18

登记地址：韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创（装备）中心孵化生产楼1号楼1层102房

资质类别：专项资质

法定代表人：韦文国

技术负责人：汤阳光

质量负责人：白招梅

首次发证日期：2025年9月19日

有效期至：2030年9月19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、道路工程

检测场所地址：

1. 广东省韶关市武江区韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创（装备）中心孵化生产楼1号楼1层102房。

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9月19日

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东国宏工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250136号

检测场所地址1: 广东省韶关市武江区韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创(装备)中心孵化生产楼1号楼1层102房

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、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	
		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、配合比设计		
	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		
	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		/	
		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		耐水性、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、施工度、表干时间、单位面积质量、拉伸强度、撕裂强度、耐水性、低温弯折、拉力、延伸率、固体含量、7d粘结强度、断裂伸长率	
瓷砖及石材	吸水率、弯曲强度	/			
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、管环剥离力、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: 广东国宏工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250136号

检测场所地址1: 广东省韶关市武江区韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创(装备)中心孵化生产楼1号楼1层102房

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	
	预应力混凝土用锚具夹具及连接器*	/	外观质量、硬度	
	预应力混凝土用波纹管*	金属波纹管:/	外观质量、尺寸	
		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、抗拉强度标准值(纤维复合材料)、单位面积质量(纤维织物)		
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)、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	/	
	构件位置和尺寸*(涵盖砌体、混凝土、木结构)	/	截面尺寸	
	外观质量及内部缺陷*	/	外观质量	
	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、氦、甲苯、二甲苯、土壤中的氦	
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	涂料粘结强度、涂料抗压强度、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	
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(环刀法/灌砂法)、密实度(标准贯入试验/动力触探试验)、变形模量(原位测试)、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(静载试验/高应变法)、竖向抗拔承载力(抗拔静载试验)	/	

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东国宏工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250136号

检测场所地址1: 广东省韶关市武江区韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创(装备)中心孵化生产楼1号楼1层102房

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(声波透射法/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	/	
	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	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、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	
	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	
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	/	
	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：广东国宏工程检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250136号

检测场所地址1：广东省韶关市武江区韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创（装备）中心孵化生产楼1号楼1层102房

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	秦娜拉	部长/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*	
2	刘雪梅	检测员/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* 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，供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*	
3	韦文国	总经理/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* 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 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* 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，供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备* 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: 广东国宏工程检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250136号

检测场所地址1: 广东省韶关市武江区韶关市武江区百旺大道42号华科城莞韶双创(装备)中心孵化生产楼1号楼1层102房

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	张旭东	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</p> <p>*, 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*</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, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*</p>	
5	汤阳光	技术负责人/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, 防水密封材料, 瓷砖及石材, 塑料及金属管材</p> <p>*, 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*</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, 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, 供暖通风空调节能工程用材料、构件和设备*</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>	
6	白招梅	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>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>	