



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250328号

机构名称：广东誉和检测有限公司

统一社会信用代码：91440101MA9UP69E5H

登记地址：广州市番禺区南村镇兴业路488号（厂房1）1楼101

资质类别：专项资质

法定代表人：江佩臻

技术负责人：梁文杰

质量负责人：陈扬叶

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、地基基础、市政工程材料、道路工程

检测场所地址：

- 广东省肇庆市四会市大沙镇（肇庆）大型产业集聚区莲富产业园项目一期一标段第8栋通用厂房一层（申报制）；
- 广东省江门市江海区外海麻三工业区8号厂房；
- 广东省广州市番禺区南村镇兴业路488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：2026年1月04日

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址1: 广东省肇庆市四会市大沙镇(肇庆)大型产业集聚区莲富产业园项目一期一标段第8栋通用厂房一层(申报制)

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	/		
	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、压碎指标(人工砂)、氯离子含量	表观密度、吸水率		
		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	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、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)、泌水率比	/		
	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	含水率		
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率	分层度、配合比设计、凝结时间		
	土	最大干密度、最优含水率、压实系数	/		
	瓷砖及石材	吸水率	/		
	塑料及金属管材*	塑料管材:/	落锤冲击试验、外观质量、截面尺寸、纵向回缩率、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、厚度偏差、截面尺寸		
预应力混凝土用波纹管*	塑料波纹管:/	环刚度			
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(动力触探试验/标准贯入试验)、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)、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)	/		

附表1

检测能力附表

机构名称：广东誉和检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250328号

检测场所地址1：广东省肇庆市四会市大沙镇（肇庆）大型产业集聚区莲富产业园项目一期一标段第8栋通用厂房一层（申报制）

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	锚杆抗拔承载力	拉拔试验	/	
	地下连续墙*	/	墙身完整性(钻芯法/声波透射法)、墙身混凝土强度(钻芯法)	
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	
	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1

检测能力附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址2: 广东省江门市江海区外海麻三工业区 8 号
厂房

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	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)、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)、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(声波透射法/钻芯法)、墙身混凝土强度(钻芯法)	
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、颗粒分析	
	掺合料(粉煤灰、钢渣)	烧失量、细度、比表面积	/	
	路面砖及路缘石	抗压强度、抗折强度、防滑性能	吸水率	
	水泥	凝结时间、安定性、胶砂强度	/	
	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	
		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	
	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、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)、泌水率比	/	
	砂浆	抗压强度、稠度、保水率	配合比设计	
	混凝土	抗压强度、抗渗等级、坍落度	表观密度、抗折强度、配合比设计	
	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	
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	

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址: 广东省江门市江海区外海麻三工业区 8 号
厂房

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
道路工程	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1

检测能力附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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	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、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、抗弯曲性能(或承载力)、抗弯破坏荷载、吊挂力		
	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、静力受压弹性模量、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)、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	/		
		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: /	拉伸强度、撕裂强度、硬度、体积膨胀倍率、压缩永久变形、低温弯折、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: /	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、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: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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、厚度偏差、截面尺寸	
	预制混凝土构件*	/	承载力、裂缝宽度、外观质量、构件尺寸	
	预应力混凝土用波纹管*	塑料波纹管:/	环刚度	
	铝塑复合板*	/	剥离强度	
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/点荷法/砂浆片剪切法/筒压法/推出法)、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)	/	轴线位置、标高、截面尺寸、垂直度、平整度	
	结构构件性能*(涵盖砌体、混凝土、木结构)	/	静载试验	
	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(环刀法/灌砂法)、密实度(动力触探试验/标准贯入试验)、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)、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(声波透射法/钻芯法)、墙身混凝土强度(钻芯法)	
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	

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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	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	/		
	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、闪点、密度、粒子电荷、1.18mm筛筛上残留物、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、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	坚固性、含泥量、亚甲基值		
		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、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	碱含量、三氧化硫含量		
	骨料、集料	细骨料:颗粒级配、含泥量、泥块含量、亚甲基值与石粉含量(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、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		
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			

附表1

检测能力附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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	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、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、碱含量、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	/		
		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:/	低温柔性、撕裂强度、硬度、体积膨胀倍率、压缩永久变形、低温弯折、断裂伸长率		
	水	氯离子含量	pH值、不溶物含量、可溶物含量、凝结时间差、抗压强度比、碱含量		
石灰*	/	有效氧化钙和氧化镁含量、氧化镁含量、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			
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：广东誉和检测有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250328号

检测场所地址1：广东省肇庆市四会市大沙镇（肇庆）大型产业集聚区莲富产业园项目一期一标段第8栋通用厂房一层（申报制）

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	王健华	分公司技术负责人/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, 瓷砖及石材, 塑料及金属管材*, 预应力混凝土用波纹管*	
2	余凡	分公司检测部副部长/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, 瓷砖及石材, 塑料及金属管材*, 预应力混凝土用波纹管* 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 ：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: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址: 广东省江门市江海区外海麻三工业区 8 号
厂房

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	卢俊涌	分公司检测部副部长/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: 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*	
2	王勇	分公司检测部副部长/中级	市政材料: 土、无机结合稳定材料, 掺合料(粉煤灰、钢渣), 路面砖及路缘石, 水泥, 骨料、集料, 钢筋(含焊接与机械连接), 外加剂, 砂浆, 混凝土, 石材*	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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	黎嘉荣	主体结构检测部副部长/高级	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), 结构构件性能* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程*	
2	梁文杰	技术负责人/高级	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), 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* 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*	
3	黎卓键	质量部部长/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*, 铝塑复合板* 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*	
4	胡俊超	市政道路检测部部长/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*, 预制混凝土构件*, 预应力混凝土用波纹管*, 铝塑复合板* 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: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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	蒙天虎	材料检测部副部长/中级	<p>主体结构及装饰装修: 室内环境污染物*</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*</p>	
6	陈扬叶	质量负责人/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*, 铝塑复合板*</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*</p>	
7	汤俊杰	副总经理/高级	<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*</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: 广东誉和检测有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250328号

检测场所地址3: 广东省广州市番禺区南村镇兴业路 488 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	罗献鹏	地基检测部部长 /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), 结构构件性能* (涵盖砌体、混凝土、木结构), 装饰装修工程* 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*	