



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250343号

机构名称：深圳市粤达科工程检测技术有限公司

统一社会信用代码：91440300311677916P

登记地址：深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋101

资质类别：专项资质

法定代表人：王欣欣

技术负责人：陈密

质量负责人：刘登辉

首次发证日期：2025年11月7日

有效期至：2030年11月7日

检测专项：主体结构及装饰装修、市政工程材料、道路工程、桥梁及地下工程

检测场所地址：

1. 广东省深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋。

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07日

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市粤达科工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250343号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋

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
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、预埋件位置、预留插筋位置及外露长度、垂直度、平整度、构件挠度、平面外变形	
	外观质量及内部缺陷*	/	外观质量、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	
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	
	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、压碎值、颗粒组成	
	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、溶解度、密度、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、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			/	

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市粤达科工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250343号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋

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	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	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		
	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	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	/		
	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		
	混凝土	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		
	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	
		胶粘剂:/		剥离性能	
胶粘带:/			剥离性能		
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		

附表1

检测能力附表

机构名称: 深圳市粤达科工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250343号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋

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	水	氯离子含量	pH值	
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、背后土体密实性	
	水泥混凝土路面*	/	平整度、构造深度、厚度	
桥梁及地下工程	桥梁结构与构件	静态应变(应力)、动态应变(应力)、位移、模态参数(频率、振型、阻尼比)、索力、承载能力、桥梁线形、动态挠度、静态挠度、结构尺寸、轴线偏位、竖直度、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)、混凝土碳化深度、钢筋位置及保护层厚度、氯离子含量	外观质量、内部缺陷、加速度、速度、冲击性能、混凝土电阻率、钢筋锈蚀状况	
	隧道主体结构	断面尺寸、锚杆拉拔力、衬砌厚度、衬砌及背后密实状况、墙面平整度、钢筋网格尺寸、锚杆长度、锚杆锚固密度、管片几何尺寸、错台、椭圆度、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)、钢筋位置及保护层厚度	外观质量、内部缺陷、衬砌内钢筋间距、仰拱厚度、钢筋锈蚀状况	
	桥梁及附属物*	/	桥面系外观质量、桥梁上部外观质量、桥梁下部外观质量、桥梁附属设施外观质量	
	桥梁支座*	/	外观质量、尺寸偏差	
	桥梁伸缩装置*	/	外观质量、尺寸偏差、涂层附着力、涂层厚度	
	人行天桥及地下通道*	/	自振频率、桥面线形、地基承载力、变形缝质量、防水层的缝宽和搭接长度、尺寸、栏杆水平推力	
	综合管廊主体结构*	/	断面尺寸、衬砌厚度、衬砌密实性、墙面平整度、衬砌内钢筋间距、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)、钢筋保护层厚度、钢筋锈蚀状况	
	涵洞主体结构*	/	外观质量、地基承载力、回填土压实度、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)、钢筋保护层厚度、断面尺寸、接缝宽度、错台、钢筋锈蚀状况	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称：深圳市粤达科工程检测技术有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250343号

检测场所地址1：广东省深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋 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	石治持	检测工程师/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>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</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	丁神飞	检测工程师/中级	<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</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> <p>桥梁及地下工程：桥梁结构与构件，隧道主体结构，桥梁及附属物*，桥梁支座*，桥梁伸缩装置*，人行天桥及地下通道*，综合管廊主体结构*，涵洞主体结构*</p>	
3	王霜	检测工程师/高级	<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>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> <p>桥梁及地下工程：桥梁结构与构件，隧道主体结构，桥梁及附属物*，桥梁支座*，桥梁伸缩装置*，人行天桥及地下通道*，综合管廊主体结构*，涵洞主体结构*</p>	

附表2

检测报告批准人附表

机构名称: 深圳市粤达科工程检测技术有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250343号

检测场所地址1: 广东省深圳市龙岗区宝龙街道同乐社区深汕路338号黄江实业F栋 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	吴嵘嵘	检测工程师/高级	桥梁及地下工程: 桥梁结构与构件, 隧道主体结构, 桥梁及附属物*, 桥梁支座*, 桥梁伸缩装置*, 人行天桥及地下通道*, 综合管廊主体结构*, 涵洞主体结构*	
5	刘登辉	质量负责人/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* 桥梁及地下工程: 桥梁结构与构件, 隧道主体结构, 桥梁及附属物*, 桥梁支座*, 桥梁伸缩装置*, 人行天桥及地下通道*, 综合管廊主体结构*, 涵洞主体结构*	
6	陈密	总经理兼技术负责人/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), 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* 市政工程施工材料: 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 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* 桥梁及地下工程: 桥梁结构与构件, 隧道主体结构, 桥梁及附属物*, 桥梁支座*, 桥梁伸缩装置*, 人行天桥及地下通道*, 综合管廊主体结构*, 涵洞主体结构*	