



建设工程质量检测机构资质证书

编号：（粤）建检专字第20250293号

机构名称：清远市朝阳工程质量检验有限公司

统一社会信用代码：914418020961585814

登记地址：清远市经济开发区创兴大道1号杰雅帝（清远）有限公司内（附楼）二层自编222号

资质类别：专项资质

法定代表人：吴扬

技术负责人：李援华

质量负责人：梁雄满

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、市政工程材料、道路工程

检测场所地址：

- 广东省清远市清城区广东省清远市经济开发区创兴大道1号杰雅帝（清远）有限公司内（附楼）一层。

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: 清远市朝阳工程质量检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250293号

检测场所地址1: 广东省清远市清城区广东省清远市经济开发区创兴大道1号杰雅帝(清远)有限公司内(附楼)一层

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	/		
	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	
		轻集料: /		筒压强度、堆积密度、吸水率、粒型系数、筛分析	
	砖、砌块、瓦、墙板	抗压强度、抗折强度	抗弯曲性能(或承载力)		
	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、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	/		
	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		
	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		
	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		/	
防水密封材料及其他防水材料: /			固体含量		
瓷砖及石材	吸水率、弯曲强度	/			
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、颗粒分析、有机质含量		

附表1

检测能力附表

机构名称: 清远市朝阳工程质量检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250293号

检测场所地址1: 广东省清远市清城区广东省清远市经济开发区创兴大道1号杰雅帝(清远)有限公司内(附楼)一层

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	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、溶解度、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、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		
		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、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	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	/		
	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		
轻集料: /		筒压强度、堆积密度、吸水率、粒型系数、筛分析			

附表1

检测能力附表

机构名称: 清远市朝阳工程质量检验有限公司

资质证书编号: (粤)建检专字第20250293号

检测场所地址1: 广东省清远市清城区广东省清远市经济开发区创兴大道1号杰雅帝(清远)有限公司内(附楼)一层

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	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)		
	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	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	/		
		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	/		
		防水密封材料及其他防水材料:/	固体含量		
	水	氯离子含量	/		
	石灰*	/	细度		
	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	/		
	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：清远市朝阳工程质量检验有限公司

资质证书编号：（粤）建检专字第20250293号

检测场所地址1：广东省清远市清城区广东省清远市经济开发区创兴大道1号杰雅帝（清远）有限公司内
（附楼）一层

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	李援华	技术负责人/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 防水密封材料，瓷砖及石材 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 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	梁雄满	质量负责人/中级	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*	
3	曾超平	检测部经理/中级	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*	