



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆丰市伟创混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 高埔石场
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月01日

检验日期: 2020年07月03日
 石类别: II类
 级配规格: 5~25
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0026
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0026
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0044



检验项目		检验结果		技术要求					备注					
表观密度 (kg/m ³)		2670		----					批次: ----					
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧密密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		0.6		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	10.7		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----										
吸水率 (%)		----		----										
含水率 (%)		----		----										
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----	----	----	----	0	5	48	71	97	99	99
	标准值	----	----	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100
结论		所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》 JGJ 52-2006标准中II类碎石的技术要求。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 林铁洪

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0056
 2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660) 3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: [Signature]



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆丰市实兴建材有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 金钱埔
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月01日

委托编号: W-SS2020-0027
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0027
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0046



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2650		-----								批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.4		≥C60	C55~C30		≤C25							
				≤0.5		≤1.0		≤2.0						
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30		≤C25							
				≤0.2		≤0.5		≤0.7						
针片状颗粒含量 (%)		7		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0								-----		
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	10.8		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----								监督单位:		
吸水率 (%)		-----		-----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----		-----								监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	10	41	54	88	100	100	
	标准值	-----	-----	-----	0	0~5	-----	-----	30~65	-----	70~90	95~100	-----	
结论	颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~40mm连续粒级的要求。													

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0057
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生 校核: 李生 检测: 李生 李生



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

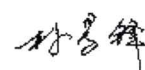
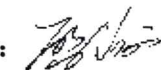

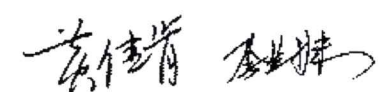
委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市鸿顺混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 金钱埔
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月01日

检验日期: 2020年07月03日
 石类别: II类
 级配规格: 5~25
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0028
 检测单位: 
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0028
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0047

检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2680		-----								批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.8		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0								-----		
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	10.9		C60~C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----								监督单位:		
吸水率 (%)		-----		-----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----		-----								监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	2	11	74	90	99	99	99	
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	~1	-----	-----	85~100	-----	95~100	-----	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合16~31.5mm单粒粒级的要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0058
 2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准:  审核:  校核:  检测: 



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市绿源新型建材有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 汕尾
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月01日

检验日期: 2020年07月03日
 石类别: II类
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0029
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0029
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0031



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2680		----								批次: ----		
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧密密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		0.6		≥C60	C55~C30		≤C25							
				≤0.5	≤1.0		≤2.0							
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30		≤C25							
				≤0.2	≤0.5		≤0.7							
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	10.6		C60-C40时为≤12 ≤C35时为≤20										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----								监督单位:		
吸水率 (%)		----		----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		----		----								监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	----	----	----	----	0	1	12	58	76	98	100	100	
	标准值	----	----	----	----	0	1	12	15~45	----	70~90	90~100	95~100	
结论	所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ 52-2006标准中II类碎石的技术要求。													

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0059
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生林 校核: 李生林 检测: 李生林 李生林



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市冠绿实业有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 汕尾建国 检验日期: 2020年07月03日
 石品种: 碎石 石类别: II类
 配置混凝土强度等级: C60 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月01日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0030
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站 (盖章)
 检验依据: GB/T 14685-2006
 样品编号: SS2020-0030
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0042



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2660		-----								批次: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.8		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0								-----		
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	11.0		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----								监督单位: -----		
吸水率 (%)		-----		-----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----		-----								监督人: 林钢洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	2	8	26	43	85	98	99	
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	15~45	-----	70~90	90~100	95~100	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~31.5mm连续粒级的要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0060
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林钢洪 审核: 陈伟峰 校核: 陈伟峰 检测: 陈伟峰 李生祥



汕尾市建筑工程质量检测站



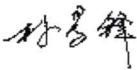

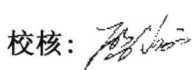
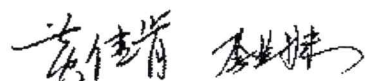
普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆丰市忠建实业有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 东深砂场
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月02日

委托编号: W-SS2020-0031
 检测单位: 
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0031
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0033

检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2660		-----								批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.8		≥C60		C55~C30		≤C25						
				≤0.5		≤1.0		≤2.0						
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60		C55~C30		≤C25						
				≤0.2		≤0.5		≤0.7						
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0								-----		
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	10.8		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----								监督单位:		
吸水率 (%)		-----		-----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----		-----								监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	14	40	86	99	99	
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~15	-----	85~100	95~100	-----	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合10~20mm单粒粒级的要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0061
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准:  审核:  校核:  检测: 



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市中稳混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 汕尾宏邦
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月02日

委托编号: W-SS2020-0032
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0032
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0032



检验项目		检验结果							技术要求				备注		
表观密度 (kg/m ³)		2670							-----				批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----							-----						
紧密密度 (kg/m ³)		-----							-----						
含泥量 (%)		0.4							≥C60	C55~C30	≤C25				
									≤0.5		≤1.0		≤2.0		
泥块含泥量 (%)		0.1							≥C60	C55~C30	≤C25				
									≤0.2		≤0.5		≤0.7		
针片状颗粒含量 (%)		2							≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25						
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----							≤1.0				-----		
有机物含量	比色法试验								浅						
	抗压强度比 (MPa)								≥0.95						
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----							-----						
	压碎值指标 (%)	10.7							C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%						
坚固性 (以重量损失%计)		-----							≤12						
碱活性		-----							-----				监督单位:		
吸水率 (%)		-----							-----				汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----							-----				监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50		
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	14	60	100	100	100		
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100		
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、堆积密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。													

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0062
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 廖伟 校核: 廖伟 检测: 黄伟青 李桂萍



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市兴业混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 惠东 检验日期: 2020年07月06日
 石品种: 碎石 石类别: II类
 配置混凝土强度等级: C60 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月02日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0033
 检测单位: 汕尾市工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0033
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0048



检验项目		检验结果						技术要求					备注		
表观密度 (kg/m ³)		2660						-----					批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----						-----							
紧密密度 (kg/m ³)		-----						-----							
含泥量 (%)		0.6						≥C60	C55~C30	≤C25					
								≤0.5	≤1.0	≤2.0					
泥块含泥量 (%)		0.2						≥C60	C55~C30	≤C25					
								≤0.2	≤0.5	≤0.7					
针片状颗粒含量 (%)		4						≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25							
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----						≤1.0					-----		
有机物含量	比色法试验							浅							
	抗压强度比 (MPa)							≥0.95							
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----						-----							
	压碎值指标 (%)	10.7						C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%							
坚固性 (以重量损失%计)		-----						≤12							
碱活性		-----						-----					监督单位: -----		
吸水率 (%)		-----						-----					汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----						-----					监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	1	20	78	91	100	100	100		
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	~1	-----	-----	85~100	-----	95~100	-----		
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、堆积密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合16~31.5mm单粒粒级的要求。													

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0063
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660) 3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 校核: 检测:



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市红海湾佳龙混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 陆河新田 检验日期: 2020年07月06日
 石品种: 碎石 石类别: II类
 配置混凝土强度等级: C60 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月02日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0034
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0034
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0041



检验项目		检验结果						技术要求				备注		
表观密度 (kg/m ³)		2650						-----				批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----						-----						
紧密密度 (kg/m ³)		-----						-----						
含泥量 (%)		0.3						≥C60	C55~C30	≤C25				
								≤0.5	≤1.0	≤2.0				
泥块含泥量 (%)		0.1						≥C60	C55~C30	≤C25				
								≤0.2	≤0.5	≤0.7				
针片状颗粒含量 (%)		2						≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25						
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----						≤1.0				-----		
有机物含量	比色法试验							浅						
	抗压强度比 (MPa)							≥0.95						
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----						-----						
	压碎值指标 (%)	11.3						C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%						
坚固性 (以重量损失%计)		-----						≤12						
碱活性		-----						-----				监督单位: -----		
吸水率 (%)		-----						-----				汕尾市住建局		
含水率 (%)		-----						-----				监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	-----	0	4	18	51	72	96	100	100
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	5	-----	15~45	-----	70~90	90~100	95~100
结论		所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ 52-2006标准中II类碎石的技术要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0064
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 校核: 检测:



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市富丽混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 可塘
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月02日

委托编号: W-SS2020-0035
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0035
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0049



检验项目		检验结果		技术要求					备注				
表观密度 (kg/m ³)		2670		-----					批量: -----				
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----									
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----									
含泥量 (%)		0.6		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.5	≤1.0	≤2.0							
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.2	≤0.5	≤0.7							
针片状颗粒含量 (%)		1		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25									
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0									
有机物含量	比色法试验			浅					监督单位: 汕尾市住建局				
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95									
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----					监督人: 林铁洪				
	压碎值指标 (%)	10.6		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%									
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12									
碱活性		-----		-----									
吸水率 (%)		-----		-----									
含水率 (%)		-----		-----									
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	26	58	98	100	100
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、堆积密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。											

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0065
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生 校核: 李生 检测: 李生 李生



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 海丰广富混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 陆丰 检验日期: 2020年07月07日
 石品种: 碎石 石类别: II类
 配置混凝土强度等级: C60 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月03日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0036
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0036
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0050



检验项目		检验结果		技术要求					备注					
表观密度 (kg/m ³)		2680		-----					批量: -----					
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.8		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0					-----					
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	10.9		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----					监督单位: 汕尾市住建局					
吸水率 (%)		-----		-----					监督人: 林铁洪					
含水率 (%)		-----		-----										
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	1	24	63	82	89	99	99	
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~65	-----	70~90	95~100	-----	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~40mm连续粒级的要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0067
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 校核: 检测:



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 海丰县恒盛投资有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 西南
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月03日

委托编号: W-SS2020-0037
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0037
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0043



检验项目		检验结果		技术要求					备注					
表观密度 (kg/m ³)		2670		----					批量: ----					
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧密密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		0.3		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	10.6		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----										
吸水率 (%)		----		----										
含水率 (%)		----		----										
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----		----	0	0	2	22	50	95	100	100
	标准值	----	----	----		----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 林铁洪

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准. (完整复制除外) 工程代码: GC2020-0068
 2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生林 校核: 李生林 检测: 李生林 李生林



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市海丰建嘉混凝土搅拌有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 金钱埔
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: C60
 送样日期: 2020年07月03日

检验日期: 2020年07月07日
 石类别: II类
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0038
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0038
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0038



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2680		-----								批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.7		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5		≤1.0		≤2.0						
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2		≤0.5		≤0.7						
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	11.1		C60-C40时 ≤12% ≤C35时为 ≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----								监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 林铁洪		
吸水率 (%)		-----		-----										
含水率 (%)		-----		-----										
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.25.0	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	1	6	30	54	94	99	99	
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	1	6	15~45	-----	70~90	90~100	95~100	
结论	所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ 52-2006标准中II类碎石的技术要求。													

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0069
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660) 3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生祥 校核: 李生祥 检测: 李生祥 李生祥



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 海丰县广建混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 陆河新田 检验日期: 2020年07月07日
 石品种: 碎石 石类别: II类
 配置混凝土强度等级: C60 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月03日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0039
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JG 52-2006
 样品编号: SS2020-0039
 含泥成分:
 报告编号: B-SS2020-0051



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2690		----								批量: ----		
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧密密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		0.3		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	10.6		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----								监督单位:		
吸水率 (%)		----		----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		----		----								监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----	----	0	0	0	8	42	95	100	100	
	标准值	----	----	----	----	----	0	0	0~15	----	85~100	95~100	----	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合10~20mm单粒级级的要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0070
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 校核: 检测:



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆河县恒锋混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 陆河新田 检验日期: 2020年07月08日
 石品种: 卵石 石类别: ----
 配置混凝土强度等级: ---- 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月06日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0040
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站 (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0040
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0034



检验项目		检验结果		技术要求		备注							
表观密度 (kg/m ³)		2650		----		批量: ---- 监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 林铁洪							
堆积密度 (kg/m ³)		----		----									
紧密密度 (kg/m ³)		----		----									
含泥量 (%)		0.6		≥C60	C55~C30			≤C25					
				≤0.5	≤1.0			≤2.0					
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30			≤C25					
				≤0.2	≤0.5			≤0.7					
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25									
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0									
有机物含量	比色法试验			浅									
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95									
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----									
	压碎值指标 (%)	10.9		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%									
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12									
碱活性		----		----									
吸水率 (%)		----		----									
含水率 (%)		----		----									
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----	----	0	0	3	44	93	98	100	100
	标准值	----	----	----	----	0	~1	----	----	85~100	----	95~100	----
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合16~31.5mm单粒粒级的要求。											

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0038
 2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 陈伟清 校核: 陈伟清 检测: 李生林



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆河县塔牌混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 揭西龙潭 检验日期: 2020年07月08日
 石品种: ---- 石类别: ----
 配置混凝土强度等级: ---- 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月06日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0041
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0041
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0035



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2670		----								批量: ----		
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧密密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		6		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	10.9		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----										
吸水率 (%)		----		----										
含水率 (%)		----		----										
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----		0	0	8	46	66	97	100	100	
	标准值	----	----	----		0	0	8	15~45	----	70~90	90~100	95~100	
结论		所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ 52-2006标准中的技术要求。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: ----

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0041
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 符昌峰 审核: 符昌峰 校核: 符昌峰 检测: 符昌峰 符昌峰



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆河县新华通混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 华通石场 检验日期: 2020年07月08日
 石品种: ---- 石类别: ----
 配置混凝土强度等级: ---- 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月06日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0042
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0042
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0052



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2660		----								批量: ----		
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧实密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		0.6		≥C60		C55~C30		≤C25						
				≤0.5		≤1.0		≤2.0						
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60		C55~C30		≤C25						
				≤0.2		≤0.5		≤0.7						
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	10.8		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----								监督单位:		
吸水率 (%)		----		----								汕尾市住建局		
含水率 (%)		----		----								监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----		----	0	1	12	59	68	97	99	99
	标准值	----	----	----		----	0	1	12	59	68	97	99	99
结论		所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ 52-2006标准中的技术要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准. (完整复制除外) 工程代码: GC2020-0039
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生 校核: 李生 检测: 李生 李生



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆河县泰安混凝土有限公司
 工程部位: -----
 样品产地: 华通石场
 石品种: -----
 配置混凝土强度等级: -----
 送样日期: 2020年07月06日

检验日期: 2020年07月08日
 石类别: -----
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0043
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0043
 含泥成分: -----
 报告编号: W-SS2020-0053



检验项目		检验结果		技术要求								备注		
表观密度 (kg/m ³)		2660		-----								批量: -----		
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----										
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----										
含泥量 (%)		0.8		≥C60		C55~C30		≤C25				见证单位: ----- 见证人: -----		
				≤0.5		≤1.0		≤2.0						
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60		C55~C30		≤C25						
				≤0.2		≤0.5		≤0.7						
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----										
	压碎值指标 (%)	10.8		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12										
碱活性		-----		-----										
吸水率 (%)		-----		-----										
含水率 (%)		-----		-----										
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	-----	0	1	15	60	69	98	99	99
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	1	15	60	69	98	99	99
结论		所检项目除颗粒级配以外符合《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》 JGJ 52-2006标准中的技术要求。												

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准. (完整复制除外) 工程代码: GC2016-0039
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 见证取样

批准: 符马锋 审核: 符马锋 校核: 符马锋 检测: 符马锋 符马锋



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆丰市富成源混凝土有限公司
 工程部位: 无
 样品产地: 陆河新田 检验日期: 2020年07月10日
 石品种: 碎石 石类别: ----
 配置混凝土强度等级: ---- 级配规格: 5~25
 送样日期: 2020年07月07日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0044
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站 (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0044
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0045



检验项目		检验结果						技术要求				备注		
表观密度 (kg/m ³)		2650						----				批量: ----		
堆积密度 (kg/m ³)		----						----						
紧密密度 (kg/m ³)		----						----						
含泥量 (%)		0.2						≥C60	C55~C30	≤C25				
泥块含泥量 (%)		0.1						≥C60	C55~C30	≤C25		≤0.2	≤0.5	≤0.7
针片状颗粒含量 (%)		3						≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25						
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----						≤1.0						
有机物含量	比色法试验							浅						
	抗压强度比 (MPa)							≥0.95						
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----						----						
	压碎值指标 (%)	10.9						C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%						
坚固性 (以重量损失%计)		----						≤12						
碱活性		----						----						
吸水率 (%)		----						----						
含水率 (%)		----						----						
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----		0	0	1	24	47	85	99	100	
	标准值	----	----	----		----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 林铁洪

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0071
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄佳音 李生



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆丰市吉泓源混凝土有限公司
 工程部位: _____
 样品产地: _____ 检验日期: 2020年07月10日
 石品种: 碎石 石类别: _____
 配置混凝土强度等级: _____ 级配规格: 5~25
 送样日期: 2020年07月07日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0045
 检测单位: _____ (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0045
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2020-0040



检验项目		检验结果		技术要求					备注							
表观密度 (kg/m ³)		2670		-----					批量: ----- 监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 林铁洪							
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----												
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----												
含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25										
				≤0.5	≤1.0	≤2.0										
泥块含泥量 (%)		0.1		≥C60	C55~C30	≤C25										
				≤0.2	≤0.5	≤0.7										
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25												
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0												
有机物含量	比色法试验			浅												
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95												
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----												
	压碎值指标 (%)	10.8		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%												
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12												
碱活性		-----		-----												
吸水率 (%)		-----		-----												
含水率 (%)		-----		-----												
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50			
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	2	23	47	86	100	100			
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100			
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。														

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准. (完整复制除外) 工程代码: GC2020-0072
 2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 廖志平 校核: 廖志平 检测: 黄伟青 李生祥



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 海丰县跃兴混凝土有限公司
 工程部位: _____
 样品产地: 陆河联新
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: _____
 送样日期: 2020年07月07日

委托编号: W-SS2020-0046
 检测单位: _____
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0046
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2020-0054



检验项目		检验结果		技术要求			备注						
表观密度 (kg/m ³)		2650		-----			批量: -----						
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----									
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----									
含泥量 (%)		1.0		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.5	≤1.0	≤2.0							
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.2	≤0.5	≤0.7							
针片状颗粒含量 (%)		2		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25									
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0			-----						
有机物含量	比色法试验			浅			监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 林铁洪						
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95									
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----									
	压碎值指标 (%)	10.9		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%									
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12									
碱活性		-----		-----									
吸水率 (%)		-----		-----									
含水率 (%)		-----		-----									
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	16	40	93	99	99
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。											

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0073
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: 黄佳青 李生祥



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 海丰县后门镇东成混凝土搅拌有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 惠东 检验日期: 2020年07月10日
 石品种: 碎石 石类别: ----
 配置混凝土强度等级: ---- 级配规格: 5~31.5
 送样日期: 2020年07月07日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0047
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0047
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0039



检验项目		检验结果		技术要求		备注								
表观密度 (kg/m ³)		2680		----		批量: ----								
堆积密度 (kg/m ³)		----		----										
紧密密度 (kg/m ³)		----		----										
含泥量 (%)		1.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.6		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.2	≤0.5	≤0.7								
针片状颗粒含量 (%)		4		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25										
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0										
有机物含量	比色法试验			浅										
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----										
	压碎值指标 (%)	11.1		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%										
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12										
碱活性		----		----										
吸水率 (%)		----		----										
含水率 (%)		----		----										
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	----	----	----	----	0	0	2	37	58	92	99	99	
	标准值	----	----	----	----	0	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100	
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 林铁洪

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0074
 2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟峰 李生



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 海丰富基建材制品有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 惠州鸿发
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: ----
 送样日期: 2020年07月07日

检验日期: 2020年07月10日
 石类别: ----
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0048
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0048
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0055



检验项目		检验结果							技术要求				备注		
表观密度 (kg/m ³)		2670							----				批量: ----		
堆积密度 (kg/m ³)		----							----						
紧密密度 (kg/m ³)		----							----						
含泥量 (%)		1.0							≥C60	C55~C30	≤C25				
									≤0.5	≤1.0	≤2.0				
泥块含泥量 (%)		0.5							≥C60	C55~C30	≤C25				
									≤0.2	≤0.5	≤0.7				
针片状颗粒含量 (%)		4							≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25						
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----							≤1.0				----		
有机物含量	比色法试验								浅						
	抗压强度比 (MPa)								≥0.95						
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----							----						
	压碎值指标 (%)	11.0							C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%						
坚固性 (以重量损失%计)		----							≤12						
碱活性		----							----				监督单位:		
吸水率 (%)		----							----				汕尾市住建局		
含水率 (%)		----							----				监督人: 林铁洪		
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	----	----	----	----	0	4	45	59	94	99	99	99		
	标准值	----	----	----	----	0	~1	----	----	85~100	----	95~100	----		
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合16~31.5mm单粒粒级的要求。													

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0075
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: [Signature] [Signature]



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 陆丰市恒业建材实业有限公司
 工程部位: -----
 样品产地: 陆河联新
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: -----
 送样日期: 2020年07月07日

检验日期: 2020年07月10日
 石类别: -----
 级配规格: 5~25
 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0049
 检测单位: -----
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2020-0049
 含泥成分: -----
 报告编号: B-SS2020-003



检验项目		检验结果		技术要求					备注				
表观密度 (kg/m ³)		2640		-----					批量: -----				
堆积密度 (kg/m ³)		-----		-----									
紧密密度 (kg/m ³)		-----		-----									
含泥量 (%)		0.8		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.5	≤1.0	≤2.0							
泥块含泥量 (%)		0.4		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.2	≤0.5	≤0.7							
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25									
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		-----		≤1.0									
有机物含量	比色法试验			浅									
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95									
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	-----		-----									
	压碎值指标 (%)	10.9		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%									
坚固性 (以重量损失%计)		-----		≤12									
碱活性		-----		-----					监督单位: 汕尾市住建局				
吸水率 (%)		-----		-----					监督人: 林铁洪				
含水率 (%)		-----		-----									
筛孔公称直径 (mm)	100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	16	54	98	99	99
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合5~25mm连续粒级的要求。											

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准. (完整复制除外) 工程代码: GC2020-0076
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 廖志平 校核: 廖志平 检测: 黄伟青 李姓



汕尾市建筑工程质量检测站



普通混凝土用石检验报告

委托单位: 汕尾市住建局
 工程名称: 汕尾市兴业水泥制品有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 汕尾城区 检验日期: 2020年07月10日
 石品种: 碎石 石类别: ----
 配置混凝土强度等级: ---- 级配规格: 1-3
 送样日期: 2020年07月07日 报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-SS2020-0050
 检测单位: 汕尾市建筑工程质量检测站 (盖章)
 检验依据: GB/T 2006
 样品编号: SS2020-0050
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2020-0036



检验项目		检验结果		技术要求					备注							
表观密度 (kg/m ³)		2660		----					批量: ---- 监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 林铁洪							
堆积密度 (kg/m ³)		----		----												
紧密密度 (kg/m ³)		----		----												
含泥量 (%)		0.6		≥C60	C55~C30	≤C25										
				≤0.5	≤1.0	≤2.0										
泥块含泥量 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25										
				≤0.2	≤0.5	≤0.7										
针片状颗粒含量 (%)		3		≥C60时为≤8; C55~C30时为≤15; ≤C25时为≤25												
硫化物及硫酸盐含量 (以SO ₃ 计%)		----		≤1.0												
有机物含量	比色法试验			浅												
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95												
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----												
	压碎值指标 (%)	11.0		C60-C40时≤12% ≤C35时为≤20%												
坚固性 (以重量损失%计)		----		≤12												
碱活性		----		----												
吸水率 (%)		----		----												
含水率 (%)		----		----												
筛孔公称直径 (mm)		100.0	80.0	63.0	60.0	50.0	40.0	31.5	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50		
累计筛余	实测值	----	----	----		0	0	10	75	90	99	100	100			
	标准值	----	----	----		0	~1	----	----	85~100	----	95~100	----			
结论		颗粒级配、含泥量、泥块含量、表观密度、针片状颗粒含量、压碎指标值符合标准要求; 其中级配符合16~31.5mm单粒级级的要求。														

注: 1. 部分复制检验报告需经本站书面批准。(完整复制除外) 工程代码: GC2020-0077
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林铁洪 审核: 李生 校核: 李生 检测: 李生 李生