



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 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0063
 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: SS2021-006
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0064



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 (%)		2.2		≥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 (%)	11.1		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:				
吸水率 (%)		----		----					汕尾市住建局				
含水率 (%)		----		----					监督人: 刘升润				
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	42	84	96	98
	标准值	----	----	----	----	0	0	0	15~45	----	70~90	90~100	95~100
结论	所检项目含泥量不符合JGJ 52-2006标准用石要求, 其余所检参数符合JGJ 52-2006标准用石要求。												

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: 林昌峰 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟峰 陈伟



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: ----
 样品产地: 高埔石场 检验日期: 2021年09月13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: 2021年09月08日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0051
 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: S82021-0051
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0052



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 (%)		0.1		≥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					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: 刘升润					
	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	0	14	40	87	99	99	
	标准值	----	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100	
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林易峰 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟峰 陈伟



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: ----
 样品产地: 鱼钱埔 检验日期: 2021年09月13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: 2021年09月08日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0052
 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: SS2021-0052
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0053



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 (%)		0.8					≥C60	C55~C30	≤C25					
							≤0.5	≤1.0	≤2.0					
泥块含泥量 (%)		0.0					≥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		----					----					监督单位: 汕尾市住建局		
吸水率 (%)		----					----					监督人: 刘升润		
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	5	42	99	99	99	
	标准值	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100		
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: 林少锋 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟 陈伟



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: 陆丰市恒业建材实业有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 联胜 检验日期: 2021年09月13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: 2021年09月09日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0053
 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: SS2021-0053
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0054



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 (%)		0.8		≥C60	C55~C30	≤C25			监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 刘升润				
				≤0.5	≤1.0	≤2.0							
泥块含泥量 (%)		0.0		≥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 (%)	11.1		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	32	52	95	99	99
	标准值	----	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100
结论	所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: 林少峰 审核: 陈少峰 校核: 陈少峰 检测: 黄伟峰 陈少峰



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: 汕尾市鸿顺混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 陆河 检验日期: 2021年09月13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: 2021年09月09日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0054
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0054
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0055



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 (%)		0.9		≥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					
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----					监督人: 刘升润					
	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	0	7	26	53	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; 其余所检参数符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林昌林 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟 陈伟



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: 陆丰联泉石场 检验日期: 2021年09月13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: 2021年09月10日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0055
 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: SS2021-0055
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0056



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 (%)		0.6						≥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 (%)		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 (%)	11.2						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: 刘升润		
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	20	57	71	98	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; 其余所检参数符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。													

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: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林昌峰 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟峰 陈伟



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: ----
 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: 2021年09月10日

委托编号: W-SS2021-0056
 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: SS2021-0056
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0057



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 (%)		0.3		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.5	≤1.0	≤2.0							
泥块含泥量 (%)		0.0		≥C60	C55~C30	≤C25							
				≤0.2	≤0.5	≤0.7							
针片状颗粒含量 (%)		5		≥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	31.25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50	
累计筛余	实测值	----	----	----	----	0	0	0	9	39	92	100	100
	标准值	----	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100
结论	所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 刘升润

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: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 符志峰 审核: 符志峰 校核: 符志峰 检测: 符志峰 符志峰



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 委托编号: W-SS2021-0057
 工程名称: 陆河县恒锋混凝土有限公司
 工程部位: _____ 检测单位: _____
 样品产地: 华业 检验日期: 2021年09月13日 检验依据: JGJ 52-2006
 石品种: 碎石 石类别: _____ 样品编号: SS2021-0057
 配置混凝土强度等级: _____ 级配规格: 5~31.5 含泥成分: _____
 送样日期: 2021年09月10日 报告日期: 2021年10月13日 报告编号: B-SS2021-0038



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 (%)		0.1		≥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 (%)	11.1		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	31.25.0	25.0	20.0	16.0	10.0	5.00	2.50
累计筛余	实测值	-----	-----	-----	-----	0	8	23	63	77	98	99	99
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	8	23	63	77	98	99	99
结论	所检项目除颗粒级配以外; 其余所检参数符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 刘升润

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: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660)3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林易峰 审核: 廖志平 校核: 廖志平 检测: 黄伟清 陈文



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: 陆河县泰安混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 新田广公
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: ----
 送样日期: 2021年09月10日

检验日期: 2021年09月13日
 石类别: ----
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0058
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0058
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0059



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 (%)		0.2		≥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: 刘升润					
	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	5	38	51	95	99	99	
	标准值	----	----	----	----	0	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100	
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: GC2020-0040
 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: 林昌峰 审核: 廖伟 校核: 廖伟 检测: 黄伟峰 陈永华



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: 陆河嘉信
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: ----
 送样日期: 2021年09月10日

检验日期: 2021年09月13日
 石类别: ----
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0059
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0059
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0060



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 (%)		0.2		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.0		≥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										
	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: 刘升润					
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	3	8	46	64	90	100	100
	标准值	----	----	----		0	0~5	----	----	30~65	----	70~90	95~100	----
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。												

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: 廖文 校核: 廖文 检测: 黄佳峰 郑文



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
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: ----
 送样日期: 2021年09月10日

检验日期: 2021年09月13日
 石类别: ----
 级配规格: 5~31.5
 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0060
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0060
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0061



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 (%)		1.6		≥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 (%)		8		≥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 (%)	11.4		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	24	46	87	98	98
	标准值	----	----	----	----	0	0	0	15~45	----	70~90	90~100	95~100
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C25及C25以下的混凝土。											

监督单位: 汕尾市住建局
 监督人: 刘升润

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: 林昌峰 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: 黄伟青 [Signature]



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: 汕尾市兴业混凝土搅拌有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 惠东 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0061
 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: SS2021-0061
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0062



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 (%)		0.4					≥C60	C55~C30	≤C25	≤0.5	≤1.0			
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							
	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: 汕尾市住建局		
吸水率 (%)		----					----					监督人: 刘升润		
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	3	32	87	97	99	99	99	
	标准值	----	----	----	0	0~10	----	30~100	----	95~100	----	----		
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。												

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: GC2020-0042

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: 林昌峰 审核: 陈少华

校核: 陈少华

检测: 黄佳峰 陈少华



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: 汕尾市富丽混凝土搅拌有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 可塘
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: ----
 送样日期: 2021年09月16日

检验日期: 2021年09月18日
 石类别: ----
 级配规格: 5~25
 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0062
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0062
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0063



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 (%)		0.8						≥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 (%)	10.8						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: 刘升润		
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	12	46	94	99	99
	标准值	----	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100	100
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: GC2020-0044
 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: 廖文 校核: 廖文 检测: 黄佳峰 郑文



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: ----
 样品产地: 汕尾 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0064
 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: SS2021-0064
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0065



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 (%)		0.0		≥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: 刘升润				
	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	0	0	9	45	98	100	100
	标准值	----	----	----	----	----	0	0~5	----	30~70	----	90~100	95~100
结论	所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。												

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: 林少峰 审核: 陈少峰 校核: 陈少峰 检测: 黄佳音 陈少峰



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: 汕尾市冠绿实业有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 汕尾启鸿 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0065
 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: SS2021-0065
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0065



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 (%)		0.4		≥C60	C55~C30	≤C25								
				≤0.5	≤1.0	≤2.0								
泥块含泥量 (%)		0.0		≥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 (%)	10.6		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: 刘升润					
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	6	30	50	89	100	100
	标准值	----	----	----		----	0	0	15	15~45	----	70~90	90~100	95~100
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。												

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: 汕尾市城区滨海风苑路187号 联系电话: (0660) 3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林少锋 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: 黄健青 [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: 海丰广富混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 陆丰 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0066
 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: S2021-0066
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0067

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 (%)		0.2							≥C60	C55~C30	≤C25			监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 刘升润		
									≤0.5	≤1.0	≤2.0					
泥块含泥量 (%)		0.0							≥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		----							----							
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	13	50	66	90	100	100		
	标准值	----	----	----		0	0~5	----	----	30~65	----	70~90	95~100	----		
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。														

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: 汕尾市城区滨海风苑路187号

联系电话: (0660) 3343755

检验类别: 监督抽检

批准: 林昌辉 审核: 陈伟

校核: 陈伟

检测: 黄伟青 陈伟



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: _____
 样品产地: 利盛公司
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: _____
 送样日期: 2021年09月16日

委托编号: W-SS2021-0067
 检测单位: _____ (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0067
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2021-0068



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 (%)		0.4		≥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 (%)		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									
	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: 汕尾市住建局						
吸水率 (%)		-----		-----			监督人: 刘升润						
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	36	73	90	100	100
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	0	0	15~45	-----	70~90	90~100	95~100
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。											

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: 林易峰 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: 黄伟青 郑秀



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: _____
 样品产地: 金钱铺 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0068
 检测单位: _____
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0068
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2021-0069



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 (%)		0.4		≥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 (%)		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时为≤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: 刘升润		
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	14	44	94	99	100		
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~15	-----	85~100	95~100	-----		
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。														

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: 林少峰 审核: 廖伟 校核: 廖伟 检测: 黄伟峰 郑斌



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: 海丰县恒盛投资有限公司
 工程部位: _____
 样品产地: 金钱铺 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0069
 检测单位: _____
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0069
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2021-0070



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 (%)		0.5		≥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: 汕尾市住建局				
吸水率 (%)		-----		-----					监督人: 刘升润				
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	26	60	99	100	100
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。											

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: 汕尾市城区滨海凤苑路187号 联系电话: (0660) 3343755 检验类别: 监督抽检

批准: 林马峰 审核: 彭文 校核: 彭文 检测: 黄伟峰 彭文



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: 海丰富丽混凝土搅拌有限公司
 工程部位: _____
 样品产地: 海丰可塘 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0070
 检测单位: _____ (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0070
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2021-0071



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 (%)		0.1		≥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		-----		-----						监督单位: 汕尾市住建局			
吸水率 (%)		-----		-----						监督人: 刘升润			
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	62	98	100	100
	标准值	-----	-----	-----	-----	-----	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。											

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: GC2020-0044
 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: 林昌峰 审核: [Signature] 校核: [Signature] 检测: 黄伟峰 [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: 海丰县广建混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 陆河新田
 石品种: 碎石
 配置混凝土强度等级: ----
 送样日期: 2021年09月16日

委托编号: W-SS2021-0071
 检测单位: (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0071
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0072



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 (%)		0.0		≥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: 刘升润		
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	15	46	92	99	99	
	标准值	----	----	----	----	----	----	0	0~15	----	85~100	95~100	----	
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: GC2020-0033
 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: 林少锋 审核: 廖文 校核: 廖文 检测: 黄健 陈斌



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: ----
 样品产地: 金钱铺 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0072
 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: SS2021-0072
 含泥成分: ----
 报告编号: B-SS2021-0073



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 (%)		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		
	抗压强度比 (MPa)			≥0.95										
强度试验	岩石立方体强度 (MPa)	----		----								监督人: 刘升润		
	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		----		----										
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	6	80	91	99	99	99	
	标准值	----	----	----	0	0~10	----	----	30~100	----	95~100	----	----	
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。												

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: 林少峰 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟峰 陈伟



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: 汕尾市红海湾佳龙混凝土有限公司
 工程部位: ----
 样品产地: 陆河新田 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0073
 检测单位: ----- (盖章)
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS2021-0073
 含泥成分: -----
 报告编号: B-SS2021-0074



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 (%)		0.0		≥C60	C55~C30	≤C25											
				≤0.2	≤0.5	≤0.7											
针片状颗粒含量 (%)		9		≥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: 刘升润			
	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	1	30	81	92	99	99	99				
	标准值	----	----	----	0	0~10	----	----	80~100	----	95~100	----	----				
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级小于C60的混凝土。															

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: 林少峰 审核: 陈伟 校核: 陈伟 检测: 黄伟峰 陈伟



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: 汕尾市顺丰达建材有限公司
 工程部位: _____
 样品产地: 建茶石场 检验日期: 2021年09月18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: 2021年09月16日 报告日期: 2021年10月13日

委托编号: W-SS2021-0074
 检测单位: _____
 检验依据: JGJ 52-2006
 样品编号: SS20210074
 含泥成分: _____
 报告编号: B-SS2021-0075



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 (%)		0.5		≥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		-----		-----								监督单位:			
吸水率 (%)		-----		-----								汕尾市住建局			
含水率 (%)		-----		-----								监督人: 刘升润			
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	22	51	97	100	100		
	标准值	-----	-----	-----	-----	0	0	0~5	-----	30~70	-----	90~100	95~100		
结论		所检项目符合JGJ 52-2006标准用石要求; 可用于配制强度等级C60及C60以上的混凝土。													

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: GC2020-0052
 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: 符易峰 审核: 符易峰 校核: 符易峰 检测: 符易峰 符易峰