



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年07月23日

报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-HY2020-0310

检验单位:

检测依据:

检测类别:

报告编号:

(盖章)
《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019
监督抽检
B-HY2020-0333

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0454	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	35.3	1.00	1.0	35.7
			150×150×150					37.3			
			150×150×150					34.5			
HY2020-0455	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	36.4	1.00	1.0	36.1
			150×150×150					34.4			
			150×150×150					37.6			
HY2020-0456	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	34.3	1.00	1.0	36.0
			150×150×150					36.8			
			150×150×150					36.8			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0454达到设计强度等级的119%。该组样品HY2020-0455达到设计强度等级的120%。该组样品HY2020-0456达到设计强度等级的120%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0025

批准: 审核: 校核: 试验:



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0322

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 海丰县广建混凝土有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月28日

报告日期: 2020年07月30日

报告编号: B-HY2020-0346



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0492	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	52.0	1.00	1.0	53.7
			150×150×150					54.7			
			150×150×150					54.3			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0492达到设计强度等级的179%。未达到规定强度										
	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检测站书面批准(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; 电话: (0660) 3343755

批准: 审核: 校核: 试验:



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0311

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 汕尾市中稳混凝土有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月24日

报告日期: 2020年07月29日

报告编号: B-HY2020-0334

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0457	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	36.6	1.00	1.0	38.6
			150×150×150					40.6			
			150×150×150					38.5			
HY2020-0458	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	38.6	1.00	1.0	39.3
			150×150×150					39.6			
			150×150×150					39.8			
HY2020-0459	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	37.8	1.00	1.0	39.1
			150×150×150					40.3			
			150×150×150					39.3			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0457达到设计强度等级的129%。该组样品HY2020-0458达到设计强度等级的131%。该组样品HY2020-0459达到设计强度等级的130%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0045

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 黄佳音



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0312

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 汕尾市富丽混凝土搅拌有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》 GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月27日

报告日期: 2020年07月29日

报告编号: B-HY2020-0335



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期(d)	养护条件	个别强度(MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值(MPa)
			尺寸(mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0460	---	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	32.1	1.00	1.0	33.2
			150×150×150					31.8			
			150×150×150					35.8			
HY2020-0461	---	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	38.2	1.00	1.0	35.5
			150×150×150					32.9			
			150×150×150					35.5			
HY2020-0462	---	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	29.4	1.00	1.0	32.5
			150×150×150					34.3			
			150×150×150					33.8			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0460达到设计强度等级的111%。该组样品HY2020-0461达到设计强度等级的118%。该组样品HY2020-0462达到设计强度等级的108%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0044

批准: [Signature] 审核: [Signature] 校核: [Signature] 试验: [Signature]



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期：2020年07月27日

报告日期：2020年07月30日

委托编号：W-HY2020-0313

检验单位：(盖章)

检测依据：《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别：监督抽检

报告编号：B-HY2020-0339



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0463	----	C35	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	43.2	1.00	1.0	45.5
			150×150×150					45.9			
			150×150×150					47.4			
HY2020-0464	----	C35	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	45.0	1.00	1.0	44.8
			150×150×150					44.6			
			150×150×150					44.8			
HY2020-0465	----	C35	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	46.9	1.00	1.0	45.0
			150×150×150					44.2			
			150×150×150					44.0			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0463达到设计强度等级的130%。该组样品HY2020-0464达到设计强度等级的128%。该组样品HY2020-0465达到设计强度等级的129%。

备注：----

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址：汕尾市城区滨海凤苑路187号；电话：(0660)3343755

工程代码：GC2020-0067

第1页 共1页

批准：林铁洪 审核：林铁洪 校核：林铁洪 试验：林铁洪 林铁洪



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0314

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 陆丰市恒业建材实业有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》 GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月27日

报告日期: 2020年07月29日

报告编号: B-HY2020-0336

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0466	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	40.5	1.00	1.0	41.6
			150×150×150					41.3			
			150×150×150					43.1			
HY2020-0467	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	44.8	1.00	1.0	44.5
			150×150×150					44.0			
			150×150×150					44.6			
HY2020-0468	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	41.7	1.00	1.0	42.9
			150×150×150					42.5			
			150×150×150					44.5			
(以下空白)											
备注	<p>该组样品HY2020-0466达到设计强度等级的139%。该组样品HY2020-0467达到设计强度等级的148%。该组样品HY2020-0468达到设计强度等级的143%。</p> <p>监督单位: 汕尾市住建局 监督人: 林铁洪</p>										

注: 1. 部分复制检验报告需经本检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660) 3343755

工程代码: GC2020-0076

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 林铁洪



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0315

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 汕尾市兴业水泥制品有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》 GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月27日

报告日期: 2020年07月29日

报告编号: B-HY2020-0337



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0469	---	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	41.6	1.00	1.0	41.9
			150×150×150					41.6			
			150×150×150					42.6			
HY2020-0470	---	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	43.1	1.00	1.0	42.7
			150×150×150					41.5			
			150×150×150					43.4			
HY2020-0471	---	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	41.0	1.00	1.0	42.2
			150×150×150					42.9			
			150×150×150					42.8			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0469达到设计强度等级的140%。该组样品HY2020-0470达到设计强度等级的142%。该组样品HY2020-0471达到设计强度等级的141%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0077

第1页 共1页

批准: 审核: 校核: 试验:



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期：2020年07月27日

报告日期：2020年07月29日

委托编号：W-HY2020-0316

检验单位：(盖章)

检测依据：《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别：监督抽检

报告编号：B-HY2020-0338



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期(d)	养护条件	个别强度(MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值(MPa)
			尺寸(mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0472	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	35.7	1.00	1.0	34.6
			150×150×150					34.6			
			150×150×150					33.6			
HY2020-0473	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	33.7	1.00	1.0	36.9
			150×150×150					39.7			
			150×150×150					37.4			
HY2020-0474	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	39.8	1.00	1.0	38.2
			150×150×150					40.5			
			150×150×150					34.2			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0472达到设计强度等级的115%。该组样品HY2020-0473达到设计强度等级的123%。该组样品HY2020-0474达到设计强度等级的127%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址：汕尾市城区滨海凤苑路187号；电话：(0660)3343755

工程代码：GC2020-0023

批准：林铁洪 审核：林铁洪 校核：林铁洪 试验：林铁洪 黄伟峰



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期：2020年07月27日

报告日期：2020年07月29日

委托编号：W-HY2020-0317

检验单位：(盖章)

检测依据：《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别：监督抽检

报告编号：B-HY2020-0340



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0475	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	38.7	1.00	1.0	39.1
			150×150×150					39.7			
			150×150×150					38.8			
HY2020-0476	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	39.1	1.00	1.0	38.2
			150×150×150					39.2			
			150×150×150					36.3			
HY2020-0477	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	42.1	1.00	1.0	40.9
			150×150×150					38.4			
			150×150×150					42.2			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0475达到设计强度等级的130%。该组样品HY2020-0476达到设计强度等级的127%。该组样品HY2020-0477达到设计强度等级的136%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址：汕尾市城区滨海凤苑路187号；电话：(0660)3343755

工程代码：GC2020-0064

批准：林铁洪 审核：林铁洪 校核：林铁洪 试验：林铁洪 林铁洪



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年07月27日

报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-HY2020-0318

检验单位: (盖章)

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

报告编号: B-HY2020-0341



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0478	---	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	26.4	1.00	1.0	27.0
			150×150×150					26.7			
			150×150×150					27.9			
HY2020-0479	---	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	28.0	1.00	1.0	28.6
			150×150×150					28.3			
			150×150×150					29.4			
HY2020-0480	---	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	34.4	1.00	1.0	35.0
			150×150×150					35.8			
			150×150×150					34.8			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0478达到设计强度等级的90%。未达到规定强度该组样品HY2020-0479达到设计强度等级的95%。该组样品HY2020-0480达到设计强度等级的117%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0057

第1页 共1页

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 黄伟峰



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期：2020年07月28日

报告日期：2020年07月29日

委托编号：W-HY2020-0319

检验单位：(盖章)

检测依据：《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别：监督抽检

报告编号：B-HY2020-0342



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期(d)	养护条件	个别强度(MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值(MPa)
			尺寸(mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0481	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	32.6	1.00	1.0	38.9
			150×150×150					38.9			
			150×150×150					39.1			
HY2020-0482	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	27.9	1.00	1.0	27.9
			150×150×150					26.3			
			150×150×150					40.7			
HY2020-0483	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	35.7	1.00	1.0	36.8
			150×150×150					34.3			
			150×150×150					40.4			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0481达到设计强度等级的130%。该组样品HY2020-0482达到设计强度等级的93%。未达到规定强度该组样品HY2020-0483达到设计强度等级的123%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址：汕尾市城区滨海凤苑路187号；电话：(0660)3343755

工程代码：GC2020-0058

第1页 共1页

批准：林铁洪 审核：陈伟 校核：陈伟 试验：陈伟 黄伟



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0320

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 陆丰市吉泓源混凝土有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月28日

报告日期: 2020年07月30日

报告编号: B-HY2020-0343



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0484	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	36.5	1.00	1.0	35.4
			150×150×150					33.5			
			150×150×150					36.3			
HY2020-0485	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	34.5	1.00	1.0	33.2
			150×150×150					32.9			
			150×150×150					32.3			
HY2020-0486	----	C30	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	33.5	1.00	1.0	33.2
			150×150×150					33.1			
			150×150×150					33.0			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0484达到设计强度等级的118%。该组样品HY2020-0485达到设计强度等级的111%。该组样品HY2020-0486达到设计强度等级的111%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0072

批准: [Signature] 审核: [Signature] 校核: [Signature] 试验: [Signature]



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年07月28日

报告日期: 2020年07月29日

委托编号: W-HY2020-0321

检验单位: (盖章)

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

报告编号: B-HY2020-0344

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0487	----	C25	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	29.8	1.00	1.0	31.6
			150×150×150					32.9			
			150×150×150					32.0			
HY2020-0488	----	C25	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	32.9	1.00	1.0	33.3
			150×150×150					32.8			
			150×150×150					34.1			
HY2020-0489	----	C25	150×150×150	2020年06月30日	2020年07月28日	28	标准养护	31.5	1.00	1.0	32.0
			150×150×150					33.5			
			150×150×150					31.0			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0487达到设计强度等级的126%。该组样品HY2020-0488达到设计强度等级的133%。该组样品HY2020-0489达到设计强度等级的128%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660) 3343755

工程代码: GC2020-0071

第1页 共1页

批准: 审核: 校核: 试验:



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年07月29日

报告日期: 2020年07月30日

委托编号: W-HY2020-0323

检验单位: (盖章)

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

报告编号: B-HY2020-0347



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0493	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	39.2	1.00	1.0	36.1
			150×150×150					34.8			
			150×150×150					34.2			
HY2020-0494	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	41.9	1.00	1.0	33.7
			150×150×150					33.5			
			150×150×150					33.7			
HY2020-0495	----	C30	150×150×150	2020年07月01日	2020年07月29日	28	标准养护	35.3	1.00	1.0	34.2
			150×150×150					33.6			
			150×150×150					33.7			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0493达到设计强度等级的120%。该组样品HY2020-0494达到设计强度等级的112%。该组样品HY2020-0495达到设计强度等级的114%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0059

第1页 共1页

批准: *林铁洪* 审核: *林铁洪* 校核: *林铁洪* 试验: *林铁洪*



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年07月29日

报告日期: 2020年08月04日

委托编号: W-HY2020-0324

检验单位: (盖章)

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

报告编号: B-HY2020-0349



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸(mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0496	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	44.3	1.00	1.0	42.1
			150×150×150					39.1			
			150×150×150					42.8			
HY2020-0497	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	41.8	1.00	1.0	41.3
			150×150×150					41.7			
			150×150×150					40.3			
HY2020-0498	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	39.4	1.00	1.0	42.5
			150×150×150					44.9			
			150×150×150					43.1			
(以下空白)											
备注	该组样品HY2020-0496达到设计强度等级的140%。该组样品HY2020-0497达到设计强度等级的138%。该组样品HY2020-0498达到设计强度等级的142%。										
	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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660) 3343755

工程代码: GC2020-0068

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 林铁洪



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0325

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 汕尾市海丰建嘉混凝土搅拌有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月29日

报告日期: 2020年07月30日

报告编号: B-HY2020-0348

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0499	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	38.0	1.00	1.0	38.9
			150×150×150					40.4			
			150×150×150					38.3			
HY2020-0500	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	37.9	1.00	1.0	38.3
			150×150×150					38.2			
			150×150×150					38.7			
HY2020-0501	----	C30	150×150×150	2020年07月02日	2020年07月30日	28	标准养护	30.2	1.00	1.0	37.9
			150×150×150					38.1			
			150×150×150					37.9			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0499达到设计强度等级的130%。该组样品HY2020-0500达到设计强度等级的128%。该组样品HY2020-0501达到设计强度等级的126%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660) 3343755

工程代码: GC2020-0069

第1页 共1页

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 黄佳峰



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年07月31日

报告日期: 2020年08月04日

委托编号: W-HY2020-0334

检验单位: (盖章)

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

报告编号: B-HY2020-0358

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸(mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0510	----	C35	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	45.0	1.00	1.0	44.3
			150×150×150					45.5			
			150×150×150					42.4			
HY2020-0511	----	C35	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	47.3	1.00	1.0	44.6
			150×150×150					43.9			
			150×150×150					42.6			
HY2020-0512	----	C35	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	46.8	1.00	1.0	44.4
			150×150×150					42.1			
			150×150×150					44.2			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0510达到设计强度等级的127%。该组样品HY2020-0511达到设计强度等级的127%。该组样品HY2020-0512达到设计强度等级的127%。

备注: ----

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海风苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0041

第1页 共1页

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 林铁洪



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期：2020年07月31日

报告日期：2020年08月04日

委托编号：W-HY2020-0335

检验单位：(盖章)

检测依据：《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别：监督抽检

报告编号：B-HY2020-0359



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期(d)	养护条件	个别强度(MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值(MPa)
			尺寸(mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0513	----	C30	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	40.8	1.00	1.0	39.2
			150×150×150					37.5			
			150×150×150					39.2			
HY2020-0514	----	C30	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	39.4	1.00	1.0	41.0
			150×150×150					41.6			
			150×150×150					41.9			
HY2020-0515	----	C30	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	40.8	1.00	1.0	41.4
			150×150×150					41.3			
			150×150×150					42.2			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0513达到设计强度等级的131%。该组样品HY2020-0514达到设计强度等级的137%。该组样品HY2020-0515达到设计强度等级的138%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址：汕尾市城区滨海风苑路187号；电话：(0660)3343755

工程代码：GC2020-0038

第1页 共1页

批准：林铁洪 审核：林铁洪 校核：林铁洪 试验：林铁洪 黄佳峰



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0336
 检验单位: (盖章) 工程质量检测站
 检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019
 检测类别: 监督抽检
 报告编号: B-HY2020-0360



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

送样日期: 2020年07月31日

报告日期: 2020年08月04日

样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0516	----	C25	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	35.0	1.00	1.0	36.1
			150×150×150					36.2			
			150×150×150					37.0			
HY2020-0517	----	C25	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	34.2	1.00	1.0	34.0
			150×150×150					34.4			
			150×150×150					33.5			
HY2020-0518	----	C25	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	33.4	1.00	1.0	33.9
			150×150×150					35.2			
			150×150×150					33.0			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0516达到设计强度等级的144%。该组样品HY2020-0517达到设计强度等级的136%。该组样品HY2020-0518达到设计强度等级的136%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0039

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 黄佳靖



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0337

委托单位: 汕尾市住建局

检验单位: (盖章)

工程名称: 陆河县泰安混凝土有限公司

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

送样日期: 2020年07月31日

报告日期: 2020年08月04日

报告编号: B-HY2020-0361



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0519	---	C35	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	47.5	1.00	1.0	45.8
			150×150×150					38.8			
			150×150×150					45.8			
HY2020-0520	---	C35	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	45.1	1.00	1.0	46.8
			150×150×150					47.0			
			150×150×150					48.2			
HY2020-0521	---	C35	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月02日	28	标准养护	47.0	1.00	1.0	46.6
			150×150×150					47.4			
			150×150×150					45.3			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0519达到设计强度等级的131%。该组样品HY2020-0520达到设计强度等级的134%。该组样品HY2020-0521达到设计强度等级的133%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0040

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪 黄伟峰



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



委托编号: W-HY2020-0339
 检验单位: (盖章)
 检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019
 检测类别: 监督抽检
 报告编号: B-HY2020-0363

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
 送样日期: 2020年08月04日
 报告日期: 2020年08月06日



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0523	---	C30	150×150×150	2020年07月06日	2020年08月04日	29	标准养护	37.9	1.00	1.0	36.3
			150×150×150					35.7			
			150×150×150					35.4			
HY2020-0524	---	C30	150×150×150	2020年07月06日	2020年08月04日	29	标准养护	36.4	1.00	1.0	36.6
			150×150×150					35.9			
			150×150×150					37.6			
HY2020-0525	---	C30	150×150×150	2020年07月06日	2020年08月04日	29	标准养护	35.9	1.00	1.0	35.8
			150×150×150					36.2			
			150×150×150					35.2			
(以下空白)											

备注: 该组样品HY2020-0523达到设计强度等级的121%。该组样品HY2020-0524达到设计强度等级的122%。该组样品HY2020-0525达到设计强度等级的119%。

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检测站书面批准(完整复制除外)。
 2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660) 3343755

工程代码: GC2020-0074

批准: 林铁洪 审核: 林铁洪 校核: 林铁洪 试验: 林铁洪



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期: 2020年08月04日

报告日期: 2020年08月06日

委托编号: W-HY2020-0340

检验单位: (盖章)

检测依据: 《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别: 监督抽检

报告编号: B-HY2020-0364



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0526	----	C35	150×150×150	2020年07月06日	2020年08月04日	29	标准养护	47.0	1.00	1.0	47.5
			150×150×150					48.3			
			150×150×150					47.1			
HY2020-0527	----	C35	150×150×150	2020年07月06日	2020年08月04日	29	标准养护	48.3	1.00	1.0	46.0
			150×150×150					43.7			
			150×150×150					46.1			
HY2020-0528	----	C35	150×150×150	2020年07月06日	2020年08月04日	29	标准养护	50.5	1.00	1.0	47.2
			150×150×150					44.3			
			150×150×150					46.7			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0526达到设计强度等级的136%。该组样品HY2020-0527达到设计强度等级的131%。该组样品HY2020-0528达到设计强度等级的135%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址: 汕尾市城区滨海凤苑路187号; 电话: (0660)3343755

工程代码: GC2020-0075

第1页 共1页

批准: 审核: 校核: 试验:



汕尾市建筑工程质量检测站

混凝土抗压强度检验报告



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

送样日期：2020年08月04日

报告日期：2020年08月06日

委托编号：W-HY2020-0341

检验单位：(盖章)

检测依据：《混凝土物理力学性能试验方法标准》GB/T 50081-2019

检测类别：监督抽检

报告编号：B-HY2020-0365



样品编号	工程部位	强度等级	样品			龄期 (d)	养护条件	个别强度 (MPa)	尺寸系数	养护系数	强度代表值 (MPa)
			尺寸 (mm) 长×宽×高	成型日期 (年-月-日)	检验日期 (年-月-日)						
HY2020-0529	----	C30	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月04日	30	标准养护	43.4	1.00	1.0	44.2
			150×150×150					45.8			
			150×150×150					43.3			
HY2020-0530	----	C30	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月04日	30	标准养护	43.4	1.00	1.0	43.3
			150×150×150					45.0			
			150×150×150					41.4			
HY2020-0531	----	C30	150×150×150	2020年07月05日	2020年08月04日	30	标准养护	44.1	1.00	1.0	44.9
			150×150×150					45.8			
			150×150×150					44.9			
(以下空白)											

该组样品HY2020-0529达到设计强度等级的147%。该组样品HY2020-0530达到设计强度等级的144%。该组样品HY2020-0531达到设计强度等级的150%。

备注

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检测站书面批准(完整复制除外)。
2. 地址：汕尾市城区滨海凤苑路187号；电话：(0660)3343755

工程代码：GC2020-0073

第1页 共1页

批准：林铁洪 审核：林铁洪 校核：林铁洪 试验：林铁洪