



管理编号: KJJC/D-H-B06-01-(1)

混凝土试件抗压强度检验报告

委托单位: 佛山市高明区水利投资建设有限公司

检验检测机构: 广东科顺工程检测有限公司

工程名称: 佛山市高明区沧江水利枢纽重建工程

检验检测地址: 佛山市南海区狮山科技工业园B区骏业南路
(办公楼) 检验检测专用章

报告编号: 22EAYKYB0005

联系电话: 0757-83329510

收样日期: 2022年1月13日

检验检测依据: SL/T 352-2020

检验检测日期: 2022年1月17日

检测性质: 对比检测

第1页 共1页

样品 编号	样品代表 的部 位 名 称	强度 等级	样 品			龄期 (d)	个别 强度 (MPa)	强度 代表值 (MPa)
			尺寸 (mm)	成型日期 年.月.日	破型日期 年.月.日			
22EAYKY0005	二期水闸灌注桩43号	C30	150×150×150	2021.12.20	2022.01.17	28	30.3 30.7 30.2	30.4
	以下空白							
备 注	1、未经本公司书面批准,不得复制检验证书或报告(完整复制除外)。 2、见证单位及见证人:广东顺水工程建设监理有限公司 吕坤							

附注:本结果只对来样负责。

---结束---

签发:黎锦辉

校核:李新华

检验:韦亦基、区智锋

签发日期: 2022年 1月 20日



201819022781

混凝土试件抗压强度检验报告

管理编号: KHJC/D-H-B06-01-(1)

委托单位: 佛山市高明区水利投资建设有限公司

检验检测机构: 广东科衡工程检测有限公司

工程名称: 佛山市高明区沧江水利枢纽重建工程

检验检测地址: 佛山市南海区狮山科技工业园C区骏业南路
(办公楼)自编33号之一

报告编号: 22EAYKYB0006

联系电话: 0757-83329510

收样日期: 2022年1月15日

检验检测依据: SL/T 352-2020

检验检测日期: 2022年1月19~20日

检测性质: 平行检测

第1页 共1页

样品 编号	样品代表 的部 位 名 称	强度 等级	样 品			龄期 (d)	个别 强度 (MPa)	强度 代表值 (MPa)
			尺寸 (mm)	成型日期 年.月.日	破型日期 年.月.日			
22EAYKY0007	二期水闸灌注桩76号	C30	150×150×150	2021.12.22	2022.01.19	28	42.5 41.0 42.6	42.0
22EAYKY0008	5-6孔水闸9.8m层闸墩、胸墙及检修梁板	C30	150×150×150	2021.12.23	2022.01.20	28	40.5 41.2 42.1	41.3
	以下空白							
备 注	1、未经本公司书面批准,不得复制检验证书或报告(完整复制除外)。 2、见证单位及见证人: /							

附注:本结果只对来样负责.

---结束---

签发:黎锦辉

校核:李新华

检验:韦亦基、区智锋

签发日期: 2022年1月23日

