



# 广东科衡工程检测有限公司 混凝土抗压(水利)检测报告



委托单位: 佛山市佛利建设工程有限公司 检验单位: (检验报告专用章)

工程名称: 高明区三洲南泵站重建工程

施工单位: / 委托编号: 23E-JP-KY-W0019

检测依据: SL/T 352-2020 报告编号: 23E-JP-KY-B0019

生产厂家: -- 养护条件: 标准养护

见证单位: 佛山市科诚工程监理有限公司 检验类别: 有见证送检

见证人: 陈锦涛 送检日期: 2023-05-30 发布日期: 2023-06-12

样品编号	工程部位	强度等级	样品		个别强度 (MPa)	强度代表值 (MPa)
			尺寸(mm) (长×宽×高)	成型日期		
				龄期(d)		
23E-JP-KY-Y0121	副厂房▽+12.1m梁板、主厂房牛腿、主厂房柱 (▽+8.5m+~+14.5m)	C30	150×150×150	2023-05-02	34.2	35.5
			150×150×150	2023-05-30	36.5	
			150×150×150	28	35.9	
23E-JP-KY-Y0122	清污机闸顶板	C30	150×150×150	2023-05-03	37.8	36.4
			150×150×150	2023-05-31	36.3	
			150×150×150	28	35.1	
23E-JP-KY-Y0123	清污机闸顶板	C30	150×150×150	2023-05-03	36.0	35.3
			150×150×150	2023-05-31	35.3	
			150×150×150	28	28.5	
23E-JP-KY-Y0124	防汛楼首层垫层	C15	150×150×150	2023-05-03	28.4	28.3
			150×150×150	2023-05-31	27.1	
			150×150×150	28	29.5	
备注	--					

1、本报告涂改、换页或剪页后无效。2、未盖检验检测专用章无效。3、本报告无试验、审核、签发人签字无效。4、未经本机构书面同意，不得部分复制报告。5、委托检测时，检测结果仅对被检测样品负责。6、委托单位、工程名称、工程部位、样品信息、生产厂家等内容的真实性由委托方负责。7、如对本检测报告有异议或需要说明，可在报告发出后15天内向本检测单位书面提出，本单位将于5日内给予答复。

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; 电话: 0757-86690809

签发: 黎锦辉 2023-06-12 审核: 李新华 试验: 韦亦基 李智锋



