

全部 递交

已录入 保存 预览 递交 标准 参数 设置 下载 修改构件名称 示例数据 流程 导入报告 附件 异常申报 重新载入 更多

混凝土强度(回弹法)

YAEN04-2300003(已录入)

原始数据录入 结果汇总 委托单

抗压强度 抽检构件一览表 单构件混凝土抗压结果汇总

增加 删除 批量增加 组 批量增加 首组 上一组 下一组 末组 第11组 共14组 跳转到第 11 组 跳转

打印

序号	构件编号	名称	构件 轴线编号	测区混凝土抗压强度换算值(MPa)			构件现龄期混凝土强度推定值(MPa)	备注
				平均值	标准差	最小值		
151	152	八层梁		41.2	1.18	39.6	39.3	
152	153	八层梁		39.0	1.87	36.1	35.9	
153	154	九层梁		39.0	3.83	35.5	32.7	
154	155	九层梁		36.8	2.20	32.7	33.2	
155	156	九层梁		35.7	0.96	34.7	34.1	
156	157	九层梁		35.2	0.88	33.0	33.8	
157	158	十层梁		36.3	1.14	34.0	34.4	
158	159	十一层梁		36.2	1.93	33.8	33.0	
159	160	十层梁		35.1	1.62	32.3	32.4	
160	161	十层梁		36.2	1.58	33.8	33.6	
161	162	十层梁		36.6	2.61	33.2	32.3	
162	163	十层梁		35.3	1.66	32.9	32.6	
163	164	十一层梁		38.9	1.65	36.3	36.2	
164	165	十一层梁		37.8	1.52	35.3	35.3	
165	166	十一层梁		44.6	3.19	40.3	39.4	



全部 递交

已录入 保存 预览 递交 标准 参数 设置 下载 修改构件名称 示例数据 流程 导入报告 附件 异常申报 重新载入

原始数据录入 结果汇总 委托单

抗压强度 抽检构件一览表 单构件混凝土抗压结果汇总

增加 删除 批量增加 组 批量增加 首组 上一组 下一组 末组 第12组 共14组 跳转到第 12 组 跳转

打印

混凝土设计强度等级

序号	构件编号	名称	轴线编号	测区混凝土抗压强度换算值(MPa)			构件现龄期混凝土强度推定值(MPa)	备注
				平均值	标准差	最小值		
166	167	十一层		42.7	1.08	40.9	40.9	
167	168	十一层梁		40.4	1.09	38.5	38.6	
168	169	十二层梁		36.4	0.92	35.0	34.9	
169	170	十二层梁		36.9	2.13	32.4	33.4	
170	171	十二层梁		41.1	1.73	38.7	38.3	
171	172	十二层梁		36.4	1.35	35.0	34.2	
172	173	十二层梁		42.9	1.95	40.1	39.7	
173	174	十三层梁		42.7	2.72	39.7	38.2	
174	175	十三层梁		41.1	3.14	36.5	35.9	
175	176	十三层梁		42.6	3.10	35.0	37.5	
176	177	十三层梁		37.1	2.79	30.5	32.5	
177	178	十三层梁		39.2	3.32	34.5	33.7	
178	179	十四层梁		39.9	1.33	38.1	37.7	
179	180	十四层梁		41.0	1.05	39.3	39.3	

房建

YAEN04-2300003 ×

全部  递交

已录入  保存  预览  递交  标准  参数  设置  下载  修改构件名称  示例数据  流程  导入报告  附件  异常申报  重新载入  更多

- 混凝土强度(回弹法) 1
- YAEN04-2300003(已录入)

混凝土设计强度等级

序号	构件编号	名称	轴线编号	测区混凝土抗压强度换算值(MPa)			构件现龄期混凝土强度推定值(MPa)	备注
				平均值	标准差	最小值		
1	1	负一层剪力墙柱		--		59.1	59.1	
2	2	负一层剪力墙柱		--		47.2	47.2	
3	3	负一层剪力墙柱		--		53.1	53.1	
4	4	负一层剪力墙柱		--		59.1	59.1	
5	5	负一层剪力墙柱		--		54.0	54.0	
6	6	负一层剪力墙柱		--		59.6	59.6	
7	7	负一层剪力墙柱		--		58.6	58.6	
8	8	负一层剪力墙柱		--		57.7	57.7	
9	9	一层剪力墙柱		53.9	3.48	48.0	48.2	
10	10	一层剪力墙柱		52.3	1.99	48.9	49.0	
11	11	一层剪力墙柱		--		52.5	52.5	
12	12	一层剪力墙柱		55.9	2.69	50.5	51.5	
13	13	一层剪力墙柱		55.9	2.73	50.2	51.4	
14	14	一层剪力墙柱		--		53.4	53.4	
15	15	一层剪力墙柱		54.3	1.50	52.0	51.8	

房建

YAEN04-2300003 ×

全部  递交

已录入  保存  预览  递交  标准  参数  设置  下载  修改构件名称  示例数据  流程  导入报告  附件  异常申报  重新载入  更多

原始数据录入 结果汇总 委托单

抗压强度 抽检构件一览表 单构件混凝土抗压结果汇总

打印

增加 删除 批量增加  组 批量增加 首组 上一组 下一组 末组 第2组 共14组 跳转到第  组 跳转

混凝土设计强度等级

序号	构件编号	名称	抽芯编号	测区混凝土抗压强度换算值(MPa)			构件现龄期混凝土强度推定值(MPa)	备注
				平均值	标准差	最小值		
17	17	二层剪力墙柱		--		53.9	53.9	
18	18	二层剪力墙柱		52.8	3.16	48.5	47.0	
19	19	二层剪力墙柱		--		51.1	51.1	
20	20	二层剪力墙柱		--		50.7	50.7	
21	21	二层剪力墙柱		--		49.6	49.6	
22	22	二层剪力墙柱		--		50.7	50.7	
23	23	二层剪力墙柱		53.4	2.43	48.7	49.4	
24	24	二层剪力墙柱		--		54.6	54.6	
25	25	三层剪力墙柱		50.3	2.47	47.6	46.2	
26	26	三层剪力墙柱		50.5	4.24	43.3	43.5	
27	27	三层剪力墙柱		49.2	3.54	44.8	43.4	
28	28	三层剪力墙柱		56.1	2.31	52.2	52.3	
29	29	三层剪力墙柱		51.1	3.23	46.3	45.8	
30	30	三层剪力墙柱		48.6	2.94	41.1	43.8	
31	31	三层剪力墙柱		50.8	2.31	47.2	47.0	

