基础复试报告1#楼

|  |
| --- |
| 房屋建筑工程备案资料登记表 |
| 工程名称：隆和城·大溪谷八期一标段1#楼 | 建筑面积： 4191㎡ |
| 建设单位：青岛隆和凯捷置业有限公司 | 监理单位：青岛隆信工程管理咨询有公司 |
| 施工单位：青岛建墩建设集团有限公司 | 检测单位：山东建元工程检测鉴定有限公司 |
| 序号 | 检测项目 | 规格型号 | 进场日期 | 进场数量 | 使用部位  | 合格证 | 质量证明文件 | 外观质量 | 委托日期 | 复试报告编号 |
| 1 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100014 |
| 2 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100015 |
| 3 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100015 |
| 4 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100015 |
| 5 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100016 |
| 6 | 钢筋原材 | HRB400E 20 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100016 |
| 7 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100016 |
| 8 | 钢筋原材 | HRB400E 25 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.2 | 103aAGA2100017 |
| 9 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 10 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 11 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100026 |
| 12 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 13 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 14 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 15 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 16 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 17 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 18 | 钢筋原材 | HRB400E 20 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 19 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100030 |
| 20 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.10 | 103aAEB2100087 |
| 21 | 砼试块 | C30 | / | / | 负一层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.10 | 103aAEB2100136 |
| 22 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.10 | 103aAEB2100153 |
| 23 | 砼试块 | C25 | / | / | 夹层构造柱、圈梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.24 | 103aAEB2200741 |
| 24 | 砼试块 | C25 | / | / | 负一层构造柱、圈梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.30 | 103aAEB2200780 |
| 25 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.1 | 103aAEB2100070 |
| 26 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.15 | 103aAEB2100105 |
| 27 | 砼试块 | C30 | / | / | 负一层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.4 | 103aAEB2100141 |
| 28 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.13 | 103aAEB2100158 |
| 29 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAEC2100007 |
| 30 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAEC2100009 |
| 31 | 砂浆试件 | M5.0 | / | / | 夹层砌砖 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.23 | 103aADB2200052 |
| 32 | 砂浆试件 | M5.0 | / | / | 负一层砌砖 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.29 | 103aADB2200054 |
| 33 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*180 A3.5 B06 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100004 |
| 34 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*100 A3.5 B06 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100005 |
| 35 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*150 A3.5 B06 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100007 |
| 36 | 烧结普通砖 | 180\*115\*53（mm）MU15 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAQC2100003 |
| 37 | 粉煤灰砖 | 180\*115\*53（mm）MU10 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAQD2100004 |

2#楼

|  |
| --- |
| 房屋建筑工程备案资料登记表 |
| 工程名称：隆和城·大溪谷八期一标段2#楼 | 建筑面积： 4081.95㎡  |
| 建设单位：青岛隆和凯捷置业有限公司 | 监理单位：青岛隆信工程管理咨询有公司 |
| 施工单位：青岛建墩建设集团有限公司 | 检测单位：山东建元工程检测鉴定有限公司 |
| 序号 | 检测项目 | 规格型号 | 进场日期 | 进场数量 | 使用部位  | 合格证 | 质量证明文件 | 外观质量 | 委托日期 | 复试报告编号 |
| 1 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100009 |
| 2 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100009 |
| 3 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100010 |
| 4 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100010 |
| 5 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100010 |
| 6 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100012 |
| 7 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100012 |
| 8 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 9 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 10 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100026 |
| 11 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 12 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 13 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 14 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 15 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 16 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 17 | 钢筋原材 | HRB400E 20 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 18 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100030 |
| 19 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.1 | 103aAEB2100071 |
| 20 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.25 | 103aAEB2100129 |
| 21 | 砼试块 | C30 | / | / | 负一层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.11 | 103aAEB2100156 |
| 22 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.21 | 103aAEB2100168 |
| 23 | 砼试块 | C25 | / | / | 夹层构造柱、圈梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.5.20 | 103aAEB2200476 |
| 24 | 砼试块 | C25 | / | / | 负一层构造柱、圈梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.5.27 | 103aAEB2200529 |
| 25 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.16 | 103aAEC2100014 |
| 26 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.16 | 103aAEC2100015 |
| 27 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAEB2100066 |
| 28 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.20 | 103aAEB2100120 |
| 29 | 砼试块 | C30 | / | / | 负一层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.7 | 103aAEB2100147 |
| 30 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层墙柱、连梁、梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.18 | 103aAEB2100166 |
| 31 | 蒸压加气混凝土试块 | 600 \*240\*180 （Ⅱ）A3.5 B06  | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100006 |
| 32 | 蒸压加气混凝土试块 | 600\*240\*100 （Ⅱ）A3.5 B06  | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100008 |
| 33 | 蒸压加气混凝土试块 |  600\*240\*150 （Ⅱ）A3.5 B06 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100009 |
| 34 | 烧结普通砖 | 180\*115\*53（mm）MU15 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAQC2100002 |
| 35 | 粉煤灰砖 | 180\*115\*53（mm） | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAQD2100003 |

3#楼

|  |
| --- |
| 房屋建筑工程备案资料登记表 |
| 工程名称：隆和城·大溪谷八期一标段3#楼 | 建筑面积： 4499.22㎡  |
| 建设单位：青岛隆和凯捷置业有限公司 | 监理单位：青岛隆信工程管理咨询有公司 |
| 施工单位：青岛建墩建设集团有限公司 | 检测单位：山东建元工程检测鉴定有限公司 |
| 序号 | 检测项目 | 规格型号 | 进场日期 | 进场数量 | 使用部位  | 合格证 | 质量证明文件 | 外观质量 | 委托日期 | 复试报告编号 |
| 1 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100008 |
| 2 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100008 |
| 3 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100011 |
| 4 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100011 |
| 5 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100011 |
| 6 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100013 |
| 7 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.29 | 103aAGA2100013 |
| 8 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGA2100022 |
| 9 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGA2100023 |
| 10 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 11 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 12 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100026 |
| 13 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 14 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 15 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 16 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 17 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 18 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 19 | 钢筋原材 | HRB400E 20 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 20 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100030 |
| 21 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.6 | 103aAEB2100047 |
| 22 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.9 | 103aAEB2100085 |
| 23 | 砼试块 | C35 | / | / | 负一层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.24 | 103aAEB2100125 |
| 24 | 砼试块 | C30 | / | / | 负一层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.24 | 103aAEB2100123 |
| 25 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.7 | 103aAEB2100145 |
| 26 | 砼试块 | C35 | / | / | 夹层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.7 | 103aAEB2100146 |
| 27 | 砼试块 | C25 | / | / | 夹层构造柱、圈梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.14 | 103aAEB2200674 |
| 28 | 砼试块 | C25 | / | / | 负一层构造柱、圈梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.21 | 103aAEB2200712 |
| 29 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.6 | 103aAEB2100049 |
| 30 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAEB2100075 |
| 31 | 砼试块 | C35 | / | / | 负一层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAEB2100116 |
| 32 | 砼试块 | C30 | / | / | 负一层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAEB2100117 |
| 33 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.3 | 103aAEB2100139 |
| 34 | 砼试块 | C35 | / | / | 夹层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.3 | 103aAEB2100138 |
| 35 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.12 | 103aAEC2100006 |
| 36 | 抗渗试块 | C35P6 | / | / | 负一层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAEC2100013 |
| 37 | 砂浆试件 | M5 | / | / | 夹层砌砖 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.13 | 103aADB22000047 |
| 38 | 砂浆试件 | M5 | / | / | 负一层砌砖 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.6.20 | 103aADB22000051 |
| 39 | 粉煤灰砖 | 180\*115\*53（mm）MU10 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAQD2100002G |
| 40 | 烧结普通砖 | 180\*115\*53（mm）MU15 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAQC2100001 |
| 41 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600 \*240\*180 A3.5 B06 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100010G |
| 42 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*100 A3.5 B06  | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100011G |
| 43 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*150 A3.5 B06 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100012G |

|  |
| --- |
| 房屋建筑工程备案资料登记表 |
| 工程名称：隆和城·大溪谷八期一标段4#楼 | 建筑面积： 4191㎡ |
| 建设单位：青岛隆和凯捷置业有限公司 | 监理单位：青岛隆信工程管理咨询有公司 |
| 施工单位：青岛建墩建设集团有限公司 | 检测单位：山东建元工程检测鉴定有限公司 |
| 序号 | 检测项目 | 规格型号 | 进场日期 | 进场数量 | 使用部位  | 合格证 | 质量证明文件 | 外观质量 | 委托日期 | 复试报告编号 |
| 1 | 钢筋原材 | HRB400E8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.8 | 103aAGA2100045 |
| 2 | 钢筋原材 | HRB400E8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.8 | 103aAGA2100045 |
| 3 | 钢筋原材 | HRB400E12 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100036 |
| 4 | 钢筋原材 | HRB400E14 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100036 |
| 5 | 钢筋原材 | HRB400E16 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100036 |
| 6 | 钢筋原材 | HRB400E18 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100037 |
| 7 | 钢筋原材 | HRB400E20 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100037 |
| 8 | 钢筋原材 | HRB400E22 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100037 |
| 9 | 钢筋原材 | HRB400E25 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100038 |
| 10 | 电渣压力焊  | HRB400E 16 | / | / | / | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.4 | 103aAGC2100054 |
| 11 | 电渣压力焊  | HRB400E 18 | / | / | / | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.4 | 103aAGC2100054 |
| 12 | 电渣压力焊  | HRB400E 20 | / | / | / | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.4 | 103aAGC2100054 |
| 13 | 电渣压力焊  | HRB400E 22 | / | / | / | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.4 | 103aAGC2100055 |
| 14 | 电渣压力焊  | HRB400E 25 | / | / | / | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.4 | 103aAGC2100055 |
| 15 | 电渣压力焊  | HRB400E 16 | / | / | 地下一层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.5 | 103aAGC2100056 |
| 16 | 电渣压力焊  | HRB400E 18 | / | / | 地下一层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.5 | 103aAGC2100056 |
| 17 | 电渣压力焊  | HRB400E 20 | / | / | 地下一层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.5 | 103aAGC2100056 |
| 18 | 电渣压力焊  | HRB400E 22 | / | / | 地下一层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.5 | 103aAGC2100057 |
| 19 | 电渣压力焊  | HRB400E 25 | / | / | 地下一层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.5 | 103aAGC2100057 |
| 20 | 电渣压力焊  | HRB400E 16 | / | / | 夹层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.15 | 103aAGC2100061 |
| 21 | 电渣压力焊  | HRB400E 18 | / | / | 夹层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.15 | 103aAGC2100061 |
| 22 | 电渣压力焊  | HRB400E 20 | / | / | 夹层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.15 | 103aAGC2100061 |
| 23 | 电渣压力焊  | HRB400E 22 | / | / | 夹层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.15 | 103aAGC2100062 |
| 24 | 电渣压力焊  | HRB400E 25 | / | / | 夹层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.15 | 103aAGC2100062 |
| 25 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200031 |
| 26 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.30 | 103aAEB2100233 |
| 27 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.27 | 103aAEB2100334 |
| 28 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.25 | 103aAEB2100279 |
| 29 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200027 |
| 30 | 砼试块 | C50 | / | / | 地下一层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200025 |
| 31 | 砼试块 | C50 | / | / | 夹层墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.19 | 103aAEB2200055 |
| 32 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.19 | 103aAEB2200054 |
| 33 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层消防通道口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200024 |
| 34 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层扩散室口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200023 |
| 35 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层除尘虑毒室口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200022 |
| 36 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层消防疏散口口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200021 |
| 37 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层密闭通道口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200020 |
| 38 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层配电间口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200019 |
| 39 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层战时排风机房口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200018 |
| 40 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层防毒通道口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200017 |
| 41 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层扩散室2口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200016 |
| 42 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层战时主要出入口口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200015 |
| 43 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层战时生活及冲洗水池口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200014 |
| 44 | 砼试块 | C35 | / | / | 后浇带 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.27 | 103aAEB2200298 |
| 45 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAEB2100263 |
| 46 | 砼试块 | C30 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.3.10 | 103aAEB2200099 |
| 47 | 砼试块 | C50 | / | / | 地下一层墙柱、连梁 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103aAEB2200205 |
| 48 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103aAEB2200209 |
| 49 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层消防通道口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.19 | 103aAEB2200221 |
| 50 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层扩散室口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.19 | 103aAEB2200220 |
| 51 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层除尘虑毒室口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.19 | 103aAEB2200222 |
| 52 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层消防疏散口口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.19 | 103aAEB2200223 |
| 53 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层密闭通道口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200227 |
| 54 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层配电间口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200228 |
| 55 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层战时排风机房口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200229 |
| 56 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层防毒通道口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200230 |
| 57 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层扩散室2口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200231 |
| 58 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层战时主要出入口口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200232 |
| 59 | 砼试块 | C30 | / | / | 地下一层战时生活及冲洗水池口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.20 | 103aAEB2200233 |
| 60 | 砼试块 | C50 | / | / | 夹层墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.25 | 103aAEB2200262 |
| 61 | 砼试块 | C30 | / | / | 夹层梁板梯 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.25 | 103aAEB2200263 |
| 62 | 砼试块 | C35 | / | / | 后浇带 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.5.13 | 103aAEB2200417 |
| 63 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.28 | 103aAEC2100024 |
| 64 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.28 | 103aAEC2100023 |
| 65 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.28 | 103aAEC2100022 |
| 66 | 抗渗试块 | C35P6 | / | / | 后浇带 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.3.30 | 103aAEC2200069 |

|  |
| --- |
| 房屋建筑工程备案资料登记表 |
| 工程名称：隆和城·大溪谷八期一标段车库 | 建筑面积： 8907.24㎡  |
| 建设单位：青岛隆和凯捷置业有限公司 | 监理单位：青岛隆信工程管理咨询有公司 |
| 施工单位：青岛建墩建设集团有限公司 | 检测单位：山东建元工程检测鉴定有限公司 |
| 序号 | 检测项目 | 规格型号 | 进场日期 | 进场数量 | 使用部位  | 合格证 | 质量证明文件 | 外观质量 | 委托日期 | 复试报告编号 |
| 1 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 2 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAGA2100024 |
| 3 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100026 |
| 4 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 5 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100027 |
| 6 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 7 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100028 |
| 8 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 9 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 10 | 钢筋原材 | HRB400E 20 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100029 |
| 11 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAGA2100030 |
| 12 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAGA2100031 |
| 13 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAGA2100031 |
| 14 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAGA2100032 |
| 15 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAGA2100032 |
| 16 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.15 | 103aAGA2100033 |
| 17 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.16 | 103aAGA2100034 |
| 18 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.17 | 103aAGA2100034 |
| 19 | 钢筋机械连接接头工艺 | HRB400E 18 Ⅱ | / | / | 车库层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100003 |
| 20 | 钢筋机械连接接头工艺 | HRB400E 20 Ⅱ | / | / | 车库层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100003 |
| 21 | 钢筋机械连接接头工艺 | HRB400E 22 Ⅱ | / | / | 车库层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100005 |
| 22 | 钢筋机械连接接头工艺 | HRB400E 25 Ⅱ | / | / | 车库层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100005 |
| 23 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 18 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100007 |
| 24 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 20 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100007 |
| 25 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 22 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100009 |
| 26 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 25 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100009 |
| 27 | 砼试块 | C15 | / | / | B-G轴交6-17轴基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.1 | 103aAEB2100072 |
| 28 | 砼试块 | C30 | / | / | P-J轴交7-16轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.5 | 103aAEB2100077 |
| 29 | 砼试块 | C30 | / | / | P-J轴交1-6轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.7 | 103aAEB2100082 |
| 30 | 砼试块 | C30 | / | / | S-P轴交1-13轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.9 | 103aAEB2100084 |
| 31 | 砼试块 | C30 | / | / | B-G轴交6-17轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.16 | 103aAEB2100111 |
| 32 | 砼试块 | C30 | / | / | K-E轴交1-17轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAEB2100115 |
| 33 | 砼试块 | C35 | / | / | S-P轴交1-13轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.24 | 103aAEB2100124 |
| 34 | 砼试块 | C30 | / | / | S-P轴交1-13轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.24 | 103aAEB2100122 |
| 35 | 砼试块 | C30 | / | / | B-G轴交6-17轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.8 | 103aAEB2100150 |
| 36 | 砼试块 | C35 | / | / | B-G轴交6-17轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.8 | 103aAEB2100151 |
| 37 | 砼试块 | C30 | / | / | K-E轴交1-17轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.11 | 103aAEB2100154 |
| 38 | 砼试块 | C35 | / | / | K-E轴交1-17轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.11 | 103aAEB2100155 |
| 39 | 砼试块 | C35 | / | / | P-J轴交7-16轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.29 | 103aAEB2100185 |
| 40 | 砼试块 | C30 | / | / | P-J轴交7-16轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.29 | 103aAEB2100186 |
| 41 | 砼试块 | C35 | / | / | P-J轴交1-6轴墙柱、梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.13 | 103aAEB2100212 |
| 42 | 砼试块 | C40 | / | / | 后浇带 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.19 | 103aAEB2100322 |
| 43 | 砼试块 | C20 | / | / | P-J轴交1-6轴车库层防水保护层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.12.29 | 103aAEB2201179 |
| 44 | 砼试块 | C20 | / | / | B-G轴交6-17轴车库层防水保护层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.12.29 | 103aAEB2201180 |
| 45 | 砼试块 | C20 | / | / | K-E轴交1-17轴车库层防水保护层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.12.30 | 103aAEB2201184 |
| 46 | 砼试块 | C20 | / | / | S-P轴交1-13轴车库层防水保护层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.12.30 | 103aAEB2201186 |
| 47 | 砼试块 | C20 | / | / | P-J轴交1-13轴车库层防水保护层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.12.30 | 103aAEB2201185 |
| 48 | 砼试块 | C15 | / | / | 基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAEB2100065 |
| 49 | 砼试块 | C15 | / | / | B-G轴交6-17轴基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAEB2100067 |
| 50 | 砼试块 | C30 | / | / | P-J轴交7-16轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAEB2100069 |
| 51 | 砼试块 | C30 | / | / | P-J轴交1-6轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.3 | 103aAEB2100074 |
| 52 | 砼试块 | C30 | / | / | S-P轴交1-13轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.4 | 103aAEB2100076 |
| 53 | 砼试块 | C30 | / | / | B-G轴交6-17轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.11 | 103aAEB2100098 |
| 54 | 砼试块 | C30 | / | / | K-E轴交1-17轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.15 | 103aAEB2100106 |
| 55 | 砼试块 | C30 | / | / | S-P轴交1-13轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAEB2100109 |
| 56 | 砼试块 | C35 | / | / | S-P轴交1-13轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.19 | 103aAEB2100118 |
| 57 | 砼试块 | C30 | / | / | B-G轴交6-17轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.4 | 103aAEB2100143 |
| 58 | 砼试块 | C35 | / | / | B-G轴交6-17轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.4 | 103aAEB2100142 |
| 59 | 砼试块 | C30 | / | / | K-E轴交1-17轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.7 | 103aAEB2100149 |
| 60 | 砼试块 | C35 | / | / | K-E轴交1-17轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.7 | 103aAEB2100148 |
| 61 | 砼试块 | C35 | / | / | P-J轴交7-16轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.28 | 103aAEB2100183 |
| 62 | 砼试块 | C30 | / | / | P-J轴交7-16轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.28 | 103aAEB2100182 |
| 63 | 砼试块 | C35 | / | / | P-J轴交1-6轴墙柱、梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.15 | 103aAEB2100213 |
| 64 | 砼试块 | C40 | / | / | 后浇带 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.7 | 103aAEB2200141 |
| 65 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | P-J轴交7-16轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.5 | 103aAEC2100002 |
| 66 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | P-J轴交1-6轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.7 | 103aAEC2100004 |
| 67 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | S-P轴交1-13轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.9 | 103aAEC2100005 |
| 68 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | B-G轴交6-17轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.7 | 103aAEC2100010 |
| 69 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | K-E轴交1-17轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.10 | 103aAEC2100011 |
| 70 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | S-P轴交1-13轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.15 | 103aAEC2100012 |
| 71 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | B-G轴交6-17轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAEC2100016 |
| 72 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | K-E轴交1-17轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.3 | 103aAEC2100017 |
| 73 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | K-E轴交1-17轴墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.3 | 103aAEC2100018 |
| 74 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | P-J轴交7-16轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.20 | 103aAEC2100019 |
| 75 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | P-J轴交1-6轴梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.4 | 103aAEC2100020 |
| 76 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 后浇带 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.10 | 103aAEC2200004 |
| 77 | 建筑用绝缘电工套管 | GY315-25 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.15 | 103aALF2100007 |
| 78 | 建筑用绝缘电工套管 | GY315-32 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.15 | 103aALF2100008 |
| 79 | 刚性导管 | Q235φ 20 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.15 | 103aALF2100009 |
| 80 | 建筑用绝缘电工套管 | GY315-40 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.20 | 103aALF2100010 |
| 81 | 建筑用绝缘电工套管 | GY305-20 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.14 | 103aALF2100011 |
| 82 | 建筑用绝缘电工套管 | GY305-25 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.14 | 103aALF2100012 |
| 83 | 建筑用绝缘电工套管 | GY305-32 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.14 | 103aALF2100013 |
| 84 | 建筑用绝缘电工套管 | GY305-40 | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.14 | 103aALF2100014 |
| 85 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600 \*240\*180 A3.5 B06 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100010G |
| 86 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*100 A3.5 B06  | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100011G |
| 87 | 蒸压加气混凝土砌块 | 600\*240\*150 A3.5 B06 | / | / | 基础主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.23 | 103aAQF2100012G |
| 88 | 干混砌筑沙砂浆 | DM-G M5 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aADC2100003G |
| 89 | 干混抹灰砂浆 | DP-G M5 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.28 | 103aADC2200003 |
| 90 | 水泥基渗透结晶型防水涂料 | CCCW C型 | / | / | 车库 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.3.28 | 103aAFI2200001 |
| 91 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | 20kg/桶 | / | / | 车库顶板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.9.6 | 105ATA220042 |
| 92 | SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材 | SBS Ⅱ PY PE PE 410 | / | / | 车库顶板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.9.6 | 105AJA220115 |

|  |
| --- |
| 房屋建筑工程备案资料登记表 |
| 工程名称：隆和城·大溪谷八期一标段人防地下室 | 建筑面积： 1918㎡  |
| 建设单位：青岛隆和凯捷置业有限公司 | 监理单位：青岛隆信工程管理咨询有公司 |
| 施工单位：青岛建墩建设集团有限公司 | 检测单位：山东建元工程检测鉴定有限公司 |
| 序号 | 检测项目 | 规格型号 | 进场日期 | 进场数量 | 使用部位  | 合格证 | 质量证明文件 | 外观质量 | 委托日期 | 复试报告编号 |
| 1 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.8 | 103aAGA2100045 |
| 2 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础、主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.8 | 103aAGA2100045 |
| 3 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100036 |
| 4 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100036 |
| 5 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100036 |
| 6 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100037 |
| 7 | 钢筋原材 | HRB400E 20 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100037 |
| 8 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100037 |
| 9 | 钢筋原材 | HRB400E 25 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.30 | 103aAGA2100038 |
| 10 | 钢筋原材 | HRB400E 6 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100004 |
| 11 | 钢筋原材 | HRB400E 8 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100005 |
| 12 | 钢筋原材 | HRB400E 10 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100005 |
| 13 | 钢筋原材 | HRB400E 12 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100006 |
| 14 | 钢筋原材 | HRB400E 14 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100006 |
| 15 | 钢筋原材 | HRB400E 16 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100006 |
| 16 | 钢筋原材 | HRB400E 18 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100007 |
| 17 | 钢筋原材 | HRB400E 22 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100007 |
| 18 | 钢筋原材 | HRB400E 28 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100019 |
| 19 | 钢筋原材 | HRB400E 25 | / | / | 基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.6.23 | 103aAGA2100018 |
| 20 | 水泥基渗透结晶型防水涂料 | CCCW C型 | / | / | 底板、侧墙、顶板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.3.28 | 103aAFI2200001 |
| 21 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | 20kg/桶 | / | / | 车库顶板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.9.6 | 105ATA220042 |
| 22 | SBS耐根穿刺改性沥青防水卷材 | SBS Ⅱ PY PE PE 410 | / | / | 车库顶板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.9.6 | 105AJA220115 |
| 23 | 低压流体输送用焊接钢管 | Q235 D26.9\*t2.2mm | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.7 | 73AAKK2100005 |
| 24 | 低压流体输送用焊接钢管 | Q235 D33.7\*t2.5mm | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.7 | 73AAKK2100006 |
| 25 | 低压流体输送用焊接钢管 | Q235 D42.4\*t2.5mm | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.7 | 73AAKK2100007 |
| 26 | 低压流体输送用焊接钢管 | Q235A D26.0\*t2.2mm | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.9 | 73AAKK2100026 |
| 27 | 低压流体输送用焊接钢管 | Q235A D33.7\*t2.5mm | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.9 | 73AAKK2100027 |
| 28 | 低压流体输送用焊接钢管 | Q235A D42.4\*t2.5mm | / | / | 电气系统 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.9 | 73AAKK2100028 |
| 29 | 砼试块 | C15 | / | / | 1-7轴交U-R轴基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.6 | 103aAEB2100048 |
| 30 | 砼试块 | C15 | / | / | V-R轴1-16轴基础垫层  | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.30 | 103aAEB2100232 |
| 31 | 砼试块 | C30 | / | / | 7-15轴交U-R轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.6 | 103aAEB2100080 |
| 32 | 砼试块 | C30 | / | / | 1-7轴交U-R轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.15 | 103aAEB2100104 |
| 33 | 砼试块 | C30 | / | / | V-AC交1-16轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.25 | 103aAEB2100277 |
| 34 | 砼试块 | C35 | / | / | 车库层梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200026G |
| 35 | 砼试块 | C30 | / | / | 车库层墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200030G |
| 36 | 砼试块 | C30 | / | / | V-AC交1-16轴车库层防倒塌坡道A口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200028 |
| 37 | 砼试块 | C30 | / | / | V-AC交1-16轴车库层排风井A口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.1.6 | 103aAEB2200029 |
| 38 | 砼试块 | C20 | / | / | 车库层防水保护层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.12.29 | 103aAEB2201181-1 |
| 39 | 砼试块 | C15 | / | / | 1-7轴交U-R轴基础垫层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.6 | 103aAEB2100050 |
| 40 | 砼试块 | C15 | / | / | 7-15轴U-R轴基础垫层  | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.15 | 103aAEB2100056 |
| 41 | 砼试块 | C15 | / | / | V-R轴1-16轴基础垫层  | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.11.18 | 103aAEB2100264 |
| 42 | 砼试块 | C30 | / | / | 7-15轴交U-R轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.1 | 103aAEB2100073 |
| 43 | 砼试块 | C30 | / | / | 1-7轴交U-R轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.1 | 103aAEB2100086 |
| 44 | 砼试块 | C30 | / | / | V-AC交1-16轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.3.10 | 103aAEB2200098 |
| 45 | 砼试块 | C30 | / | / | 车库层梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103aAEB2200204G |
| 46 | 砼试块 | C30 | / | / | 车库层墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103aAEB2200208G |
| 47 | 砼试块 | C30 | / | / | V-AC交1-16轴车库层防倒塌坡道A口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103aAEB2200206 |
| 48 | 砼试块 | C30 | / | / | V-AC交1-16轴车库层排风井A口部 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103aAEB2200207 |
| 49 | 砼试块 | C35 | / | / | V-AC交1-16轴车库层梁板（拆模） | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.27 | 103aAEB2100335-1 |
| 50 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 7-15轴交U-R轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.8.6 | 103aAEC2100003 |
| 51 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | 1-7轴交U-R轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.9.6 | 103aAEC2100008 |
| 52 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | V-AC交1-16轴筏板基础 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.12.17 | 103aAEB2100030 |
| 53 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | V-AC交1-16轴车库层梁板 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.2.16 | 103aAEB2200008 |
| 54 | 抗渗试块 | C30P6 | / | / | V-AC交1-16轴车库层墙柱 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.2.16 | 103aAEB2200007 |
| 55 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 18 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100004 |
| 56 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 20 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100004 |
| 57 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 22 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100006 |
| 58 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 25 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.27 | 103aAGD2100006 |
| 59 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 18 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100008 |
| 60 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 20 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100008 |
| 61 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 22 Ⅱ | / | / | 车库层 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100010 |
| 62 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 25 Ⅱ | / | / | 车库层 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.7.30 | 103aAGD2100010 |
| 63 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 20 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.20 | 103aAGD2100011 |
| 64 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 22 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.20 | 103aAGD2100011 |
| 65 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 25 Ⅱ | / | / | 工艺检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.20 | 103aAGD2100011 |
| 66 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 20 Ⅱ | / | / | 基础 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.25 | 103aAGD2100012 |
| 67 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 22 Ⅱ | / | / | 基础 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.25 | 103aAGD2100012 |
| 68 | 钢筋机械连接接头 | HRB400E 25 Ⅱ | / | / | 基础 现场检验 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2021.10.25 | 103aAGD2100012 |
| 69 | 回弹法检测混凝土抗压强度 | C30、C35、C50 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.4.18 | 103cCBE2200010 |
| 70 | 回弹法检测混凝土抗压强度 | C35 | / | / | 主体 | 齐全 | 齐全 | 合格 | 2022.5.6 | 103cCBC2200001 |