



中国认可 检测 TESTING CNAS L0455

检测括告

京建质检(J1-G)字(2022)第(42157)号

有见证试验

大兴区地铁亦庄线旧宫东站 2 号地 DX05-0102-6003、6004、6005 地块 项目(1#住宅楼等 19 项)—6#住宅 楼、9#住宅楼、10#住宅楼、11#住 宅楼、12#住宅楼、13#住宅楼、14# 住宅楼、15#住宅楼、16#住宅楼、 17#配套楼、地下车库—15#住宅楼 东山墙

项目名称

委托单位

北京京能海赋置业有限公司

北京市建设工程质量第一检测所有限责任公司

2022年8月2

北京京能海赋置业有限公司			
大兴区地铁亦庄线旧宫东站 2 号地 DX05-0102-6003、6004、6005 地块项目(1#住宅楼等 19 项)—6#住宅楼、9#住宅楼、10#住宅楼、11#住宅楼、12#住宅楼、13#住宅楼、14#住宅楼、15#住宅楼、16#住宅楼、17#配套楼、地下车库—15#住宅楼东山墙			
北京市大兴区旧宫镇旧宫东西大街洺悦湾小区			
15#住宅楼东山墙			
表面平整度			
2022年7月25日			
GB 50300-2013《建筑工程施工质量验收统一标准》 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》			
依据 GB 50210-2018, 现场共随机抽取 10 处点位。			
建筑工程质量检测器(18-139)、游标塞尺(18-139)			

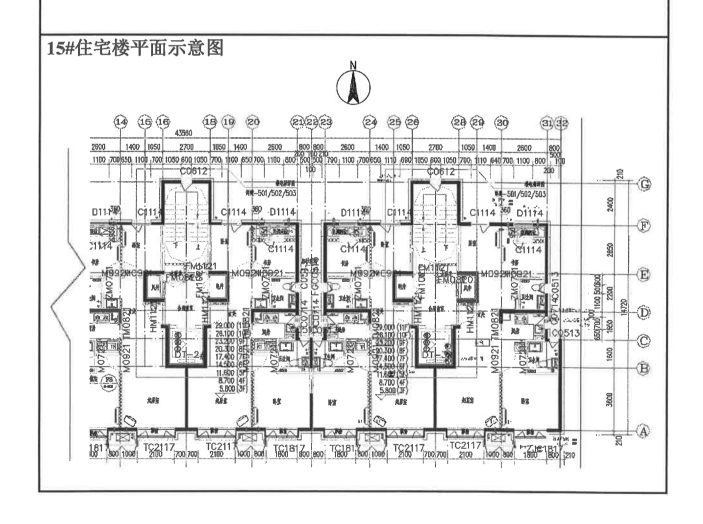
检测结论

经现场检测,大兴区地铁亦庄线旧宫东站 2 号地 DX05-0102-6003、6004、6005 地块项目(1#住宅楼等 19 项)—6#住宅楼、9#住宅楼、10#住宅楼、11#住宅楼、12#住宅楼、13#住宅楼、14#住宅楼、15#住宅楼、16#住宅楼、17#配套楼、地下车库—15#住宅楼东山墙项目被抽测的外墙表面平整度最大偏差为 5mm,检测结果满足 GB 50210-2018《建筑装饰装修工程质量验收标准》的允许偏差 5mm 要求。

批准人: 市核人: 弘 弘 主检人: 文 章

检测数据

序号	层数	位置	最大偏差(mm)	允许偏差(mm)
1	2	32 轴/A-C 轴	2	5
2	3	31 轴/C-F 轴	3	5
3	4	32 轴/A-C 轴	4	5
4	6	32 轴/A-C 轴	1	5
5	7	31 轴/C-F 轴	2	5
6	9	32 轴/A-C 轴	2	5
7	13	31 轴/C-F 轴	5	5
8	15	32 轴/A-C 轴	3	5
9	16	32 轴/A-C 轴	3	5
10	16	31 轴/C-F 轴	2	5



注 意 事 项

- 1、本报告无检测单位公章和骑缝章无效;
- 2、本报告无主检人(或试验人)、审核人、审批人(或批准人)签字无效;
- 3、本报告未经检测单位同意请勿复印,报告复印件未加盖 检测单位公章和骑缝章无效;
- 4、本报告涂改无效;
- 5、本报告不得用于各类广告宣传;
- 6、若对本报告检测结果有异议,请于收到检测报告之日起 十五日内向我所提出。

联 系 方 式

地址:北京市海淀区复兴路 34号

邮编: 100039

电话: 所长办公室: 88223801

办 公 室: 88223802

业 务 室: 88223748 68176297

传真: 88223753

