|  |  |
| --- | --- |
| **检 测 报 告** | |
| **工程名称：** |  |
| **委托单位：** |  |
| **检测类别：** |  |
| **XXXXXXX有 限 公 司** | |

XXXXXXX有限公司

检 测 报 告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | |
| 委托单位 |  | | |
| 监理单位 |  | | |
| 生产单位 |  | | |
| 工程地址 |  | | |
| 联系电话 |  | 样品来源 |  |
| 工程部位 |  | 送 样 员 |  |
| 建筑面积 |  | 见 证 员 |  |
| 委托日期 |  | 检测日期 |  |
| 检测依据 |  | | |
| 检测结论 | （检测报告专用章）  签发日期： | | |
| 备 注 |  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 批准： |  | 审核： |  | 主检： |  |

XXXXXXXX有限公司

检 测 报 告 附 页

试验编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 试件名称 |  | 检测数量 |  |
| 试件规格 |  | 试件状态 |  |
| 镶嵌方式 |  | 型材品牌 |  |
| 密封材料 |  | 密封方式 |  |
| 五金配件 |  | 密封胶类 |  |
| 玻璃品种 |  | 玻璃厚度 |  |
| 检测日期 |  | 杆件长度 |  |
| 开启缝长 |  | 试件面积 |  |
| 检测温度 |  | 检测气压 |  |
| 检测项目 |  | 检测类别 |  |
| 检测设备 |  | 仪器状况 |  |
| 气密性能：  正压10Pa下，单位缝长，每小时渗透量为      m/(m·h)  单位面积，每小时渗透量为      m/(m·h)  负压10Pa下，单位缝长，每小时渗透量为      m/(m·h)  单位面积，每小时渗透量为      m/(m·h) | | | |
| 水密性能：  最高未渗漏压差值为      Pa（波动加压法） | | | |
| 抗风压性能：  变形检测压力差值P值为正压        Pa  负压        Pa  工程检测压力差值P值为正压        Pa  负压        Pa | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 挠度-压力曲线 | |
| 窗型简图      窗型简图 |

报告声明：

1、报告无检测专用章、计量认证章及骑缝章无效。

2、报告涂改无效。复印报告未重新加盖以上三章无效。

3、报告无主检、审核、批准签字无效。

4、未经实验室书面批准，不得复制检测报告（完整复制除外）。

地址：XXXXXXXXXXXXXXXX 电话：XXXXXXXXXXXXXXXXX