重庆市涪陵建设工程质量监督检测中心有限公司

**排水管道闭水现场试验检测委托（收样）单**（C类）

表格编码：FLJC-JL-WT-105 工程编码： 检测工程代码： 委托编码：00724P330317-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 管段材质 |  | |
| 委托单位 |  | 管段直径（mm） |  | |
| 建设单位 |  | 接口种类 |  | |
| 施工单位 |  | 管段长度（m） |  | |
| 见证单位 |  | 检测长度（m） |  | |
| 设计单位 |  | 现场联系人及电话 |  | |
| 检测类别 |  | 见证人 | （盖章） | |
| 检测部位 |  | | | |
| 检测项目 | □无压管道闭水试验 | | | |
| 检测依据 | □《给水排水管道工程施工及验收规范》GB 50268-2008 □《城镇给水排水构筑物及管道工程施工质量验收规范》DBJ50-108-2010 | | | |
| 现场条件 |  | | | |
| 备注 |  | | | |
| 说  明 | 1. 无压管道闭水试验条件允许时可一次试验不超过5个连续井段； 2. 管道及检查井外观质量已验收合格； 3. 管道未回填土且沟槽无积水； 4. 全部预留孔应封堵，不得渗水； 5. 管道两端堵板承载力应核算大于水压力的合力，除预留进出水管外应封堵坚固，不得渗水 6. 试验管段灌满水后浸泡时间不应少于24h | | 缴费情况 | □现金  □记账  □其他 |

收样人： 收样日期： 年 月 日 重庆市住房和城乡建设委员会监制