重庆市涪陵建设工程质量监督检测中心有限公司

**排水管道内窥现场检测委托（收样）单**（C类）

表格编码：FLJC-JL-WT-106 工程编码： 检测工程代码： 委托编码：00724补P330020-

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 管段类型 |  | |
| 委托单位 |  | 管段材质 |  | |
| 建设单位 |  | 管段直径（mm） |  | |
| 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 |  | |
| 检测类别 |  | 联系电话 |  | |
| 委托日期 |  | 见证人 | （盖章） | |
| 检测部位 |  | | | |
| 检测项目 | □管道结构性、功能性检测 | | | |
| 检测依据 | □《城镇排水管检测与评估技术规程》CJJ 181-2012□其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 现场条件 |  | | | |
| 备注 |  | | | |
| 说  明 | 1、电视检测：管道内水位不大于管道直径的20%，检测前应对被检测管道做疏通、清洗；  2、声呐检测：管道内水深应大于300mm；  3、管道潜望镜检测：管内水位不宜大于管径的1/2，管段长度不宜大于50m。 | | 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