重 庆 市 涪 陵 建 设 工 程 质 量 监 督 检 测 中 心 有 限 公 司

**保温纤维A级材料燃烧检测委托(收样)单（**C类）

表格编码：FLJC-JL-WT-018 工程编码： 检测工程代码： 委托编码：007Q170415

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托单位 |  | | 样品名称 |  | | 抽（送）样基数 |  | | |
| 工程名称 |  | | 样品型号 |  | | 抽（送）样方式 |  | | |
| 施工单位 |  | | 样品数量 |  | | 抽（送）样日期 |  | | |
| 生产单位 |  | | 执行标准 |  | | 抽（送）样人 |  | | |
| 生产日期 |  | | 联系电话 |  | | 见证人 |  | | |
| 见证单位 |  | | | | | | | | |
| 检测内容及技术要求（需要检测的参数打“√”，不需要检测的参数打“×”） | | 检测参数：  1、燃烧性能□ | | 样品情况及检测费用情况 | 样品描述： | | | | |
| 使用部位： | | | | |
| 缴费情况：挂账 □  现金 □  其他 □ | | | | |
| 说明 | | 1. 有关建设项目所有单位和样品信息由委托方填写，委托方对其真实性、准确性负责； 2. 试件的取样方法及数量必须符合相关规定； 3. 委托方要求取回的样品，请在领取报告后7天内领取，否则由本中心自行处理； 4. 检测单位保证检测的公正性和准确性，对委托方提供的样品及其有关资料保密； 5. 办公地址： 检测地址： 电话/传真： | | | | | | 备注 |  |

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