**检测委托协议书**

（第 联）

控制编号：CEPRI-D-EETC-GL-014/1 委托编号：CEPRI-EETC06-${delegate\_code}

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1．协议双方** | | | | | | | | | | | |
| 委托方 | 委托单位 | | | ${delegate\_factory} | 检测方 | 检测单位 | | 电力工业电气设备质量检验测试中心 | | | |
| 联系地址 | | 武汉市洪山区珞喻路143号 | | | |
| 联系地址 | | | ${delegate\_factory} | E-mail | | guohaozhou@epri.sgcc.com.cn | | | |
| 联系人 | | 郭浩洲 | | 电话/传真 | 027-59258165 |
| E-mail | | | ${delegate\_factory} |
| 联系人 | | | ${delegate\_factory} | 开户单位 | | 中国电力科学研究院武汉分院 | | 邮编 | 430074 |
| 银行帐户 | | 中国电力科学研究院武汉分院 | | | |
| 电话/传真 | | | ${delegate\_factory} | 开户银行 | | 农行鲁巷支行17-039401040012606 | | | |
| 邮编 | | | ${delegate\_factory} | 税号 | | 91420100594508679U | | | |
| **2．检测样品** | | | | | | | | | | | |
| 样品名称 | | |  | | 型号规格 | | |  | | | |
| 生产单位 | | |  | | 出厂编号 | | |  | | | |
| 样品数量 | | | 1 | | 样品状态 | | |  | | | |
| 收样地点 | | |  | | 收样日期 | | |  | | | |
| 来样方式 | | |  | | 试毕处置 | | | 自提；自弃；检测方代办托运 | | | |
| 附带资料 | | |  | | | | | | | | |
| **3．协议内容** | | | | | | | | | | | |
| 检测类别 | | 型式试验; 例行检验; 特殊试验; 性能试验(单项); 性能试验(多项); 定型试验; 抽样试验; 其他，注明： | | | | | | | | | |
| 出具报告机构名称 | | 中国电力科学研究院  电力工业电气设备质量检验测试中心 | | | | | | | | | |
| 印章类型 | | CNAS L0699 CMA 中国电力科学研究院 CMA 电力工业电气设备质量检验测试中心  检测报告专用章 试验报告专用章 型式评价专用章 | | | | | | | | | |
| 报告版式 | | 中文版 英文版 份数： 4 份 | | | | | | | | | |
| 检测依据 | |  | | | | | | | | | |
| 检测项目 | | 具体项目见附件 | | | | | | | | | |
| 检测费用 | | （大写） 元整,¥ 元 | | | | | 说明事项 | |  | | |
| 委托方负责人签字 | | 年 月 日 | | | | | 检测方负责人  签字 | | 质检站评审/日期：  业务办评审/日期： | | |
| 备注 | |  | | | | | | | | | |

注：检测委托协议书一式三联：第一联检测方留存；第二联委托方留存；第三联随检测任务下达。检测廉洁从业信访举报电话：010-82812635；举报邮箱地址： [jubao@epri.sgcc.com.cn](mailto:jubao@epri.sgcc.com.cn)。

试验项目及价格明细表

${BLOCK1}

1.静电放电抗扰度试验

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 试验端口 | 试验电压 | 放电方式 | 受试设备试验现象 | 性能评价 |
| 外壳 | ±8kV | 接触放电 | 施加骚扰时能正常工作 | A |
| ±15kV | 空气放电 | 施加骚扰时能正常工作 | A |
| 试验说明：试验点选择在操作人员可能接触的各个位置，每个放电点放电次数为正、负极性各10次，放电间隔时间为1s。试验布置见照片1。  试验环境：温度17.3℃ 相对湿度58.9% 大气压力101.7kPa | | | | |

${/BLOCK1}

${BLOCK2}

This is block2

${/BLOCK2}

${BLOCK3}

This is block3\_${delegate\_factory}

${/BLOCK3}