

# 国家市场监督管理总局

国市监计量函〔2020〕20号

## 市场监管总局关于授权建立国家电力测量用 互感器型式评价实验室（甘肃）的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委），  
甘肃电器科学研究院：

根据《计量器具新产品管理办法》的规定和《关于做好计量器具新产品型式评价实验室计量授权工作的通知》（国质检量函〔2005〕998号）要求，经考核合格，现授权甘肃电器科学研究院建立国家电力测量用互感器型式评价实验室（甘肃），具体实验室名称、授权项目、专用章编号等见附件。

即日起，各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）办理相关型式批准时，可委托上述机构进行型式评价。

附件：国家计量器具型式评价实验室授权项目



（此件公开发布）

附件

## 国家计量器具型式评价实验室授权项目

### 一、国家计量器具型式评价实验室基本情况

实验室 所在单位	实验室名称	型式评价 专用章编号	联系方式
甘肃电器科学 研究院	国家电力测量用互感器 型式评价实验室(甘肃)	39	地址: 甘肃省天水市秦州 区长开路6-6号(741018)

### 二、国家计量器具型式评价实验室授权项目

序号	型式评价的计 量器具名称	测量范围	不确定度/准确度等 级/最大允许误差	依据文件名称及编号
1	电力测量用互 感器: 电磁式 电压互感器	$(0.1/\sqrt{3} \sim$ $765/\sqrt{3})\text{kV}$	0.1级及以下等级	电磁式电压互感器 型式评价大纲 GEAI/QW365-2019
2	电力测量用互 感器: 电容式 电压互感器	$(0.1/\sqrt{3} \sim$ $765/\sqrt{3})\text{kV}$	0.1级及以下等级	电容式电压互感器 型式评价大纲 GEAI/QW367-2019
3	电力测量用互 感器: 电流互 感器	$(1 \sim 10000)\text{A}$ 765kV及以下	0.1级及以下等级	电流互感器型式评价大纲 GEAI/QW366-2019

