



中华人民共和国国家计量技术规范

JJF 1245.2—2010

安装式电能表型式评价大纲 特殊要求 机电式有功电能表 (0.5、1 和 2 级)

**Program of Pattern Evaluation of Electricity
Meters—Particular Requirements—
Electromechanical Meters for Active Energy
(classes 0.5, 1 and 2)**

2010-03-02 发布

2010-06-02 实施

国家质量监督检验检疫总局 发布

**安装式电能表型式评价大纲
特殊要求
机电式有功电能表
(0.5、1 和 2 级)**

**Program of Pattern Evaluation of Electricity
Meters—Particular Requirements—
Electromechanical Meters for Active Energy
(classes 0.5, 1 and 2)**

JJF 1245.2—2010

本规范经国家质量监督检验检疫总局于2010年3月2日批准，并自2010年6月2日起施行。

归口单位：全国电磁计量技术委员会

主要起草单位：浙江省计量科学研究院

参加起草单位：中国计量科学研究院

中国电力科学研究院

浙江正泰仪器仪表有限责任公司

浙江省电力试验研究院

江苏省计量科学研究院

本规范由全国电磁计量技术委员会负责解释

本规范主要起草人：

朱中文（浙江省计量科学研究院）

周韶园（浙江省计量科学研究院）

汪东红（浙江省计量科学研究院）

参加起草人：

李 敏（中国计量科学研究院）

宗建华（中国电力科学研究院）

刘得新（浙江正泰仪器仪表有限责任公司）

姚 力（浙江省电力试验研究院）

陈道升（江苏省计量科学研究院）