模板版本: V01.00

出口电能表产品技术需求表

国别: 客户: 订单号: 版本号: 数量 : 产品类型: 制单日期: 交货日期:

名称: 客户型号: 内部型号: 品

线制: 产品标准: 频率:

i基本参 电流: 有功常数imp/kWh: 有功精度: 电压: 无功精度: 无功常数imp/kvarh:

反向单计 无功四象限 分相计量 计量方式可设 电能计量:

需量测量: 需量计算方式: 手动复位 累计最大需量

瞬时量测量备注: 瞬时量测量:

月结算: 月结算备注:

> TOU: 周表 公共假日 副表 TOU备注:

RTC: 温补 测试输出 RTC备注:

事件记录备注: 事件记录:

品功能配置 负荷曲线: 容量说明: 负荷曲线备注:

通讯方式: 通讯规约: 通讯备注:

显示: 整数位数: 小数位数: 背光 OBIS码 停电显示 按键显示

显示备注:

防窃电: 旁路启动电流: 开上盖 开尾盖 防窃电备注:

预付费: 安全机制: 预付费备注:

整机功耗: 继电器: 主电源: 后备电源:

品 电池可更换 IP54 金属挂攀 电流采样器件: 接线方式:

表壳尺寸要求: 上盖材料: 可铅封编程按键 表壳材料:

端钮盒材料: 端子孔径: 电流线固定方式: 电压连接钩: 端钮盖材料: 长尾盖 接线槽 表壳密封方式: 铅封帽

电流螺钉材质+镀层要求: 铅封螺钉材质+镀层要求:

要 铭牌材质: 条码要求: 求

包装要求:

市场部备注信息

其

他

相

关

审核/日期: 批准/日期: 编制/日期: