

# 35KV高压计量箱JLS-35型

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 35KV高压计量箱JLS-35型                        |
| 公司名称 | 西安红光智能电气有限公司                            |
| 价格   | 2800.00/台                               |
| 规格参数 | 品牌:西安红光电气<br>型号:JLS-35<br>产地:陕西西安       |
| 公司地址 | 西安经济技术开发区凤城六路南侧新界第1幢1单元13层11307号房（注册地址） |
| 联系电话 | 18030434319                             |

## 产品详情

35KV高压计量箱JLS-35型用途适用范围 1.1.1 JLS-35三相油浸式户外高压电力计量箱（以下简称计量箱）适用于额定电压为35kV，额定频率为50-60Hz的三相交流网络上作电能计量用，由组合互感器和电表箱两部分组成。 1.1.2 JLS-35型计量箱适用于下列场合的电能计量： a、农村排灌站，乡镇企业、加工厂、中小型工厂、矿区、交通运输等各种企、事业单位以及林业、基建工地暂设供电站的高压输电线路的电能计量。 b、小电站发电量计量或小电站电网与国家进行联网运行时互送电能时的计量。 2、使用环境条件： 2.1海拔高度不超过1000m； 35KV高压计量箱JLS-35型环境温度：高 + 40 ；日平均不超过30 ； -25 ； 2.3系统接地方式：中性点非有效接地系统；

### 2.4????????????????

35KV高压计量箱JLS-35型产品主要结构概述 3.1本产品由组合互感器和计量仪表箱组成，组合互感器由两台电压互感器和两台电流互感器组装在一起而成。计量仪表箱内配有D86系列三相电度表和保险装置，单向计量时配一块有功电度表和一块无功电度表，双向计量时配二块有功电度表和两块无功电度表。 3.2电压互感器的铁芯为外铁式，用优质冷轧取向硅钢片叠装而成，中柱为多级阶梯形，在中柱上装有一次及二次线圈。 3.3电流互感器铁芯为内铁式，用优质冷轧取向硅钢片叠装而成，在铁芯柱上装有一次、二次线圈。 3.4通过瓷套内的导电杆将电压、电流互感器的一次引出供接线用。电压、电流互感器均固定在托板上，托板通过支撑杆吊装于箱盖上，并浸于变压器油中。 3.5高压引线套管，二次引线套管装设在箱盖上，油箱侧面装有放油塞接地螺栓。 3.6仪表箱装在油箱正面，上面装有观察窗并备有铅封孔。 3.7复变比计量箱采用二次更换变比复式，便于更换变比时，更间接，高效的工作。 3.8复变比计量原理，采用V / V-12接线方式，电压回路中二次b点接地，电流回路中A.C相电流二次回路尾端接地。在复变比计量箱内部，电流二次回路尾端，电压二次回路尾端b点，已连接为一点，但并未接地，实际电表测量时，该点（b）应可靠接地。