

产污设施分表计电

产品名称	产污设施分表计电
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	90.00/个
规格参数	安科瑞:ADW300/4G 产地:江苏 装修及施工内容:安装工程
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69152639 13641974701

产品详情

一、产污设施分表计电的意义：

1、有利于加强企业用电管理，提高供电可靠性。由于实行分表计量后，各生产企业的用电负荷与发电厂的发电量相对应，当发电厂因故不能正常供电时，可以由其他企业替代其运行；同时也可避免某些企业因自身用电量过大而影响电网安全稳定运行的现象发生。

2、有利于促进电力工业的协调发展。由于实行分表计量后，不同行业的用户可以根据自身的实际需要选择不同的电压等级和容量大小的变压器或发电机等设备来满足自己的要求；这样既满足了用户的个性化需求又促进了电力工业的协调发展。

3、有利于降低电能消耗及线损率。由于采用分表计量后，不同行业的用户可根据各自的实际需要来选择合适容量的变压器或发电机等设备来满足自己的要求；这样既节约了电能消耗又降低了线损率（指线路损耗和输配电损耗之和），从而提高了经济效益和社会效益。

4、有利于改善投资环境、优化投资结构、促进经济持续快速健康发展和社会和谐稳定。

二、产污设施的分表计电方式：

根据《供配电系统改造技术导则》规定：

1. 工艺流程简单且对电能质量无特殊要求的工艺过程应采用直接连接的方式；

2. 对电源质量有较高要求的工艺过程可采用直接连接或间接连接两种形式相结合的方法进行改造；

3. 对生产工艺过程具有特殊要求的可采取集中控制方式进行改造（如电镀）。