

# 平板电视能效标识办理

产品名称	平板电视能效标识办理
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区燕罗街道兆福达工业区B栋502
联系电话	13266839265 13266839265

## 产品详情

### 平板电视能效标识办理

6月10日，《平板电视能效限定值及能效等级》国家标准通过了全国能源基础与管理标准化技术委员会组织的审定会。国家发改委环资局的领导、全国能源标委的委员、国家标准技术审查部、平板电视相关的研究所、重点生产企业、检测机构的代表共33人出席了会议。这项标准规定了平板电视（包括液晶电视和等离子电视）的能效等级、能效限定值、节能评价值、测量方法和检验规则。

标准将平板电视的能效等级划分为三级，一级为zui高等级。等级划分原则是：一级为节能产品的目标值，指标确定在当前市场同类产品的zui高水平；二级为节能产品评价等级，指标按照当前同类产品能效前20%左右设定。节能评价值是实施节能产品认证的依据，是推荐性指标，当平板电视的效率达到或超过所规定的2级节能评价值时，该产品就可结合其他指标被节能产品认证机构评定为节能产品。三级为市场准入等级，主要用于淘汰市场上高耗能产品，指标按照淘汰20%左右低效产品设定。能效限定值是强制性指标，低于该指标就被认为是高耗能产品，根据《节能法》不得生产和销售。平板电视能效限定值所要求的zui低能效指数为能效等级的3级。经过对上百台样品的验证测试和研讨，zui终确定了三个等级的具体指标。考虑到液晶电视与等离子电视工作原理的差异，标准分别规定了液晶电视和等离子电视的考核指标：液晶电视3个等级的能效指数分别为1.4、1.0和0.6；等离子电视3个等级的能效指数分别为1.2、1.0和0.6。除了工作状态下能效考核以外，标准还对平板电视的待机能耗进行了限定，具体要求是，2012年1月1日之前为小于等于1.0瓦；2012年1月1日及之后为小于等于0.50瓦，与国际上对电视机待机能耗的要求保持了一致。