

# 国家标准：GB/T 22706 《自镇流冷阴极荧光灯性能要求》测试要求

产品名称	国家标准：GB/T 22706 《自镇流冷阴极荧光灯性能要求》测试要求
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 22706-2008	自镇流冷阴极荧光灯性能要求	Self-ballasted cold cathode fluorescent lamps - Service-performance requirements	现行	2009-

本标准规定了自镇流冷阴极荧光灯的定义、型号命名规则及主要性能参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=711A82D3689228062A9CE79C16C5A9B4>

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
自镇流冷阴极荧光灯性能要求 GB/T 22706-2008	标志	自镇流冷阴极荧光灯性能要求 GB/T 22706-2008

外形尺寸	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
启动特性	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
灯功率	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
功率因数	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
初始光效/光通量	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
颜色特性	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
寿命	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
光效维持率	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
调光性能	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
闪燃性能 ( 开关性能 )	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
高温性能	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003
低温性能	自镇流冷阴极荧光灯 性能要求 GB/T 22706-2003

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: