

国家标准：GB/T 18661 《金属卤化物灯（钨钠系列）性能要求》测试

产品名称	国家标准：GB/T 18661 《金属卤化物灯（钨钠系列）性能要求》测试
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

国家标准编号	国家标准名称	代替标准号
GB/T 18661-2020	金属卤化物灯（钨钠系列）性能要求	GB/T 18661-2008

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 18661-2008	金属卤化物灯（钨钠系列）	Metal-halide lamps (ScI3-NaI series)	废止	2008-18661

本标准规定了钨钠系列金属卤化物灯的分类与命名、主要尺寸、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。本标准适用于功率为50 W ~ 2 000

W透明玻壳的钨钠系列单端和双端金属卤化物灯。注：

在本标准中用“灯”代表“钨钠系列金属卤化物灯”，除非特别指明是其他类型的灯。

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=813E6D05D44BB1BCE09DC085759563F1>

Test Requirement 测试要求：

光电参数同轴度耐振性能再启动电压尖峰再启动电压启动电压玻壳和灯头的最大允许温度平均寿命流明维持率

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020	一般要求	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	外形尺寸	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	外观质量	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	启动和温升特性	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	电气特性	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	光特性	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	颜色特性	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	灯的寿命特性	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020
	灯玻壳和灯头的最大允许温度	金属卤化物灯 (钨钠系列) 性能要求 GB/T 18661-2020

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: