

相城区稳压管稳压值检测 温度系数检测

产品名称	相城区稳压管稳压值检测 温度系数检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:稳压管 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

检测中心可以为稳压管检测提供的相关参数包括：稳定电压 U_z 、耗散功率 P_z 、最大耗散功率 P_{zm} 、稳定电流 I_z 、动态电阻 r_z 、温度系数 C_t 、动态电阻 R_z 、漏电流 I_R 等。

检测内容

检测适用样品：充气稳压管、低压稳压管、高压稳压管、半导体稳压管等。

试验项目：稳压值、静态电阻、动态电阻、寿命评估、外观尺寸等。

检测周期：7-15个工作日出具检测报告

检测费用：请咨询在线工程师或直接拨打全国免费咨询电话。

检测标准

GB/T 14186-1993：充气稳压管总规范(可供认证用)

GOST 18986.15-1975：半导体稳压管 稳定电压测量方法

GOST 18986.17-1973：半导体稳压管 稳定电压温度系数测量方法

GOST 18986.20-1977：半导体精密稳压管 预热时间测量方法

GOST 18986.21-1978：半导体稳压管和限压管 稳定电压时间不稳定性测量方法

GOST 18986.22-1978：半导体稳压管 微分电阻测量方法

GOST 18986.23-1980 : 半导体稳压管 噪声光谱密度测量方法

GOST 21107.1-1975 : 气体放电管 稳压管电气参数测量方法

IEC 60151-19-1969 : 电子管电性能的测量 第19部分:电晕稳压管的测量方法

SJ 20484-1995 : 充气稳压管总规范