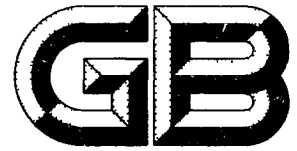


UDC 621.325 : 621.327.52
K 71



中华人民共和国国家标准

GB/T 15041—94

高压短弧氙灯

High pressure xenon short arc lamps

1994-04-12 发布

1994-12-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 15041—94

高压短弧氙灯

High pressure xenon short arc lamps

1 主题内容与适用范围

本标准规定了高压短弧氙灯的分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于 75~5 000W 直流供电的高压短弧氙灯(以下简称为灯)。

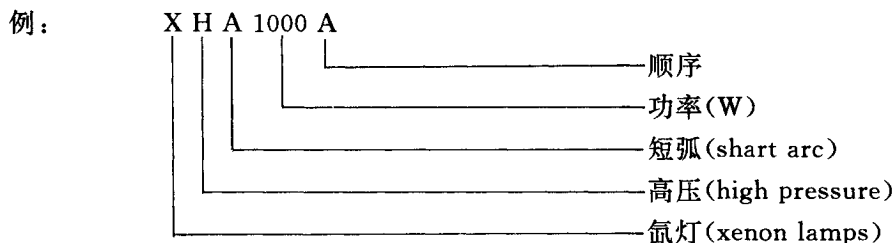
2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- GB 2423.6 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Eb:碰撞试验方法
- GB 2423.8 电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ed:自由跌落试验方法
- GB 2797 灯头总技术条件
- GB 2829 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查)
- ZB K46 005 电影放映用整流器

3 产品分类

3.1 灯的型号命名

一般由二个部分组成,第一部分由三个字母即 XHA 组成,它表示高压短弧氙灯。第二部分用数字表示灯的功率。为区别同功率不同结构尺寸(不包括灯头尺寸)和参数则可在第三部分用字母 A、B、C、D……顺序加以标记。



3.2 灯的型式、主要尺寸见图1-1~图1-12和表1规定。