自镇流荧光灯产品的新旧标准差异

新版标准：GB19044-2013 《普通照明用自镇流荧光灯能效限定值及能效等级》

旧版标准：GB19044-2003 《普通照明用自镇流荧光灯能效限定值及能效等级》

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 标准  章节 | 名称 | 旧标准要求内容 | 新标准要求内容 | 差异试验 |
| 1 | 范围 | 5W～60W | 3W～60W | 不需补差异试验 |
| 4.2.1 | 能效等级 | 按功率段给出能效指标 | 采用公式给出的能效指标连续计算方式 | 原检测数值如符合新版要求不需补差异试验/原检测数值不符合新版要求需补差异试验 |
| 4.2.2 | 光通维持率 | 80% | 85% | 原检测数值如符合新版要求不需补差异试验，否则新申请 |
| 6 | 检验规则 |  | 从本标准中删除 | 不需补差异试验 |