

# 灯具电子电气 六价铬检测 汽车零部件检测报告

产品名称	灯具电子电气 六价铬检测 汽车零部件检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质及其修正案欧盟委员会决议 2005/618/EC 六价铬

2 欧盟委员会关于电子电气设备中限制使用某些有害物质的决议 2011/65/EU 六价铬

3 电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T11365-2006 8.2 六价铬

4 电子信息产品中有毒有害物质的限量要求 SJ/T11363-2006 多溴联苯及多溴联苯醚

5 电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T11365-2006 6 多溴联苯及多溴联苯醚

6 关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质及其修正案欧盟委员会决议 2005/618/EC 汞含量

7 欧盟委员会关于电子电气设备中限制使用某些有害物质的决议 2011/65/EU 汞含量

8 电子信息产品中有毒有害物质限量要求 SJ/T11363-2006 汞含量

9 电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T11365-2006 7.2 汞含量

10 关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质及其修正案欧盟委员会决议 2005/618/EC 铅

11 欧盟委员会关于电子电气设备中限制使用某些有害物质的决议 2011/65/EU 铅

12 电子信息产品中有毒有害物质的检测方法 SJ/T11365-2006 7.1 铅

13 含硅和有机基体材料的微波辅助酸消化法 USEPA3052-1996 铅

14 关于在电子电气设备中限制使用某些有害物质及其修正案欧盟委员会决议 2005/618/EC 镉

15 欧盟委员会关于电子电气设备中限制使用某些有害物质的决议 2011/65/EU 镉