



电器配件检测 电子电工产品检测

序号	产品/ 产品类别	项目/参数	领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
十七	电器附件					
1	家用和类似用途固定式电气装置的开关	全部项目	0502	GB16915.1-2003 家用和类似用途固定式电气装置的开关 第1部分：通用要求		
2	家用和类似用途插头插座	全部项目	0502	GB2099.1-2008 家用和类似用途插头插座 第1部分：通用要求		
3	转换器	全部项目	0502	GB2099.3-2008 家用和类似用途插头插座 第2部分：转换器的特殊要求		
4	家用和类似设备用耦合器	部分项目	0502	GB17465.1-2009 家用和类似用途器具耦合器 第1部分：通用要求		
5	家用和类似用途固定式电器装置电器附件外壳	部分项目	0502	GB17466.1-2008 家用和类似用途固定式电气装置电器附件安装盒和外壳 第1部分：通用要求		
6	用于悬吊装置的安装盒和外壳	部分项目	0502	GB17466.21-2008 家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳第21部分：用于悬吊装置的安装盒和外壳的特殊要求		
7	连接盒与外壳	部分项目	0502	GB17466.22-2008 家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第22部分：连接盒与外壳的特殊要求		
8	地面安装盒和外壳	部分项目	0502	GB17466.23-2008 家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第23部分：地面安装盒和外壳的特殊要求		
9	住宅保护装置和类似电源功	部分项目	0502	GB17466.24-2008 家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第24部分：住宅保护装置和类		

中心以化工行业技术需求和科技进步为导向，以资源整合、技术共享为基础，分析测试、技术咨询为载体，致力于搭建产研结合的桥梁。以“专心、专业、专注”为宗旨，致力于实现研究和应用的对接，从而推动化工行业的发展。

科标化工分析检测中心致力于推动化工产业发展，欢迎各行同仁前来洽谈、合作。



序号	产品/ 产品类别	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
	耗装置的 外壳				似电源功耗装置的外壳的特殊要求		
十八	电子电工 产品						
1	蜂窝电话 用锂离子 电池		部分项目	0414	GB/T18287-2000 蜂窝电话用锂离子 电池总规范		
2	蜂窝电话 用金属氢 化物镍 电池		部分项目	0414	GB/T18288-2000 蜂窝电话用金属氢 化物镍电池总规范		
3	蜂窝电话 用镉镍 电池		部分项目	0414	GB/T18289-2000 蜂窝电话用镉镍电 池总规范		
4	自动电话 机		部分项目	0419	GB/T15279-2002 自动电话机技术条 件		
5	弧焊设备		部分项目	0506	GB15579.1-2004 弧焊设备 第1部 分:焊接电源		
6	普通照明 灯泡		部分项目	1608	GB14196.1-2008 白炽灯安全要求 第1部分:家庭和类似场合普通照明 用钨丝灯 GB/T 10681-2009 家庭和类似场合普通照 明用钨丝灯 性能要求		
7	双端荧光 灯		部分项目	1608	GB/T10682-2002 双端荧光灯 性能 要求 GB18774-2002 双端荧光灯 安全要求		
8	普通照明 用自镇流 荧光灯		部分项目	1608	GB16844-2008 普通照明用自镇流灯 的安全要求;GB/T17263-2002 普通照 明用自镇流荧光灯 性能要求		
9	灯具		部分项目	0510	GB7000.1-2007 灯具 第1部分:一般 要求与试验		
10	固定式通 用灯具		部分项目	0510	GB7000.201-2008 灯具 第2-1部分: 特殊要求 固定式通用灯具		
11	可移动式 通用灯具		部分项目	0510	GB7000.204-2008 灯具 第2-4部分: 特殊要求 可移式通用灯具		

中心以化工行业技术需求和科技进步为导向，以资源整合、技术共享为基础，分析测试、技术咨询为载体，致力于搭建产研结合的桥梁。以“专心、专业、专注”为宗旨，致力于实现研究和应用的对接，从而推动化工行业的发展。

科标化工分析检测中心致力于推动化工产业发展，欢迎各行同仁前来洽谈、合作。



序号	产品/ 产品类别	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
12	道路与街 路照明灯 具		部分项目	0510	GB7000.5-2005 道路与街路照明灯 具的安全要求		
13	人民币伪 钞鉴别仪		部分项目	0327	GB16999-1997 人民币伪钞鉴别仪		
159	镉镍电池		部分参数	0414	《含碱性或其他非酸性电解质的蓄 电池和蓄电池组-便携式密封单体蓄 电池 第一部分：镉镍电池》 GB/T22084.1-2008		
160	摩托车用 铅酸蓄电 池		部分参数	0414	《摩托车用铅酸蓄电池》 JB/T4282-2007		
161	小型阀控 密封式铅 酸蓄电 池		部分参数	0414	《小型阀控密封式铅酸蓄电池技术 条件》GB/T19639.1-2005		
162	起动用铅 酸蓄电 池		部分参数	0414	《起动用铅酸蓄电池 技术条件》 GB/T5008.1-2005		
163	灯具		部分参数	0510 .01	《灯具 第1部分：一般要求与试验》 GB7000.1-2007		
164	固定式通 用灯具		部分参数	0510 .01	《灯具 第2-1部分：特殊要求 固 定式通用灯具》GB 7000.201-2008		
165	可移式通 用灯具		部分参数	0510	《灯具 第2-4部分：特殊要求 可移 式通用灯具》GB 7000.204-2008		

中心以化工行业技术需求和科技进步为导向，以资源整合、技术共享为基础，分析测试、技术咨询为载体，致力于搭建产研结合的桥梁。以“专心、专业、专注”为宗旨，致力于实现研究和应用的对接，从而推动化工行业的发展。

科标化工分析检测中心致力于推动化工产业发展，欢迎各行同仁前来洽谈、合作。



序号	产品/ 产品类别	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
166	单端荧光灯		部分参数)	0510 .01	《单端荧光灯的安全要求》 GB16843-2008		
167	普通照明用自镇流灯		部分参数	0510 .01	《普通照明用自镇流灯的安全要求》 GB 16844-2008		
168	灯的控制装置 第4部分: 荧光灯用交流电子镇流器		部分参数	0510 .02	《灯的控制装置 第4部分: 荧光灯用交流电子镇流器的特殊要求》 GB19510.4-2005		
169	灯的控制装置 荧光灯用镇流器		部分参数	0510 .02	《灯的控制装置 第9部分: 荧光灯用镇流器的特殊要求》 GB19510.9-2004		
170	荧光灯用启动器		部分参数	0510 .02	《荧光灯用启动器》QB2276-1996		
171	矿灯灯泡		部分参数	0510 .01	《矿灯灯泡》MT911-2002		
172	低压成套开关设备和控制设备		部分参数	0503	《低压成套开关设备和控制设备 第1部分: 型式试验和部分型式试验 成套设备》GB7251.1-2005		
173	低压成套开关设备和控制设备: 配电板		部分参数	0503	《低压成套开关设备和控制设备 第3部分: 对非专业人员可进入场地的低压成套开关设备和控制设备—配电板的特殊要求》GB7251.3-2006		
174	低压固定封闭式成套开关设备		部分参数	0503	《低压固定封闭式成套开关设备》 JB/T5877-2002		
175	低压抽出式成套开关设备		部分参数	0423	《低压抽出式成套开关设备》 JB/T9661-1999		
176	低压无功功率自动补偿控制		部分参数	0422 .02	《低压无功功率自动补偿控制器》 JB/T9663-1999		

中心以化工行业技术需求和科技进步为导向，以资源整合、技术共享为基础，分析测试、技术咨询为载体，致力于搭建产研结合的桥梁。以“专心、专业、专注”为宗旨，致力于实现研究和应用的对接，从而推动化工行业的发展。

科标化工分析检测中心致力于推动化工产业发展，欢迎各行同仁前来洽谈、合作。



序号	产品/ 产品类别	项目/参数		领域 代码	检测标准（方法）名称及编号 （含年号）	限制 范围	说明
	器						
177	微机控制 变频调速 给水设备		部分参数	0357	《微机控制变频调速给水设备》 JG/T3009-1993		
178	3.6kV~ 40.5kV 交 流金属封 闭开关设 备和控制 设备		部分参数	0426	《3.6kV~40.5kV 交流金属封闭开关 设备和控制设备》GB3906-2006		

中心以化工行业技术需求和科技进步为导向，以资源整合、技术共享为基础，分析测试、技术咨询为载体，致力于搭建产研结合的桥梁。以“专心、专业、专注”为宗旨，致力于实现研究和应用的对接，从而推动化工行业的发展。

科标化工分析检测中心致力于推动化工产业发展，欢迎各行同仁前来洽谈、合作。