

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	1	脱扣极限和特性	检验检测	台	9180	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A (电子式)
		2	脱扣极限和特性	检验检测	台	3330	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A (固定式)
		3	脱扣极限和特性	检验检测	台	6030	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A (可调式)
		4	脱扣极限和特性	检验检测	台	11520	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A (电子式)
		5	脱扣极限和特性	检验检测	台	3600	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A (固定式)
		6	脱扣极限和特性	检验检测	台	6300	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A (可调式)
		7	脱扣极限和特性	检验检测	台	6750	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A (电子式)
		8	脱扣极限和特性	检验检测	台	3150	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A (固定式)
		9	脱扣极限和特性	检验检测	台	4950	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A (可调式)
		10	脱扣极限和特性	检验检测	台	5670	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A (电子式)
		11	脱扣极限和特性	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A (固定式)
		12	脱扣极限和特性	检验检测	台	3870	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A (可调式)
		13	介电性能	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		14	机械操作和操作性能能力	检验检测	台	3870	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		15	机械操作和操作性能能力	检验检测	台	3870	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		16	机械操作和操作性能能力	检验检测	台	3510	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		17	机械操作和操作性能能力	检验检测	台	2430	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		18	过载性能	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		19	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		20	验证温升	检验检测	台	1080	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		21	验证温升	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	22	验证温升	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		23	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		24	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		25	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		26	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		27	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		28	验证分励和欠电压脱扣器	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	
		29	验证主触头位置	检验检测	台	130	市场调节	本院	委托方	
		30	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3845	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		31	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		32	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3024	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		33	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		34	额定运行短路分断能力	检验检测	台	4716	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		35	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		36	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3485	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		37	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		38	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2745	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		39	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		40	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		41	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		42	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2745	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>
		43	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		44	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1845	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		45	额定运行短路分断能力	检验检测	台	945	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		46	验证操作性能	检验检测	台	630	市场调节	本院	委托方	
		47	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		48	验证温升	检验检测	台	1080	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		49	验证温升	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		50	验证温升	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		51	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	52	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		53	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		54	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		55	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		56	验证CBR动作的准确性	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		57	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		58	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		59	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		60	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		61	额定极限短路分断能力	检验检测	台	4491	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		62	额定极限短路分断能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	63	额定极限短路分断能力	检验检测	台	3593	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		64	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		65	额定极限短路分断能力	检验检测	台	5661	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		66	额定极限短路分断能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		67	额定极限短路分断能力	检验检测	台	4311	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		68	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		69	额定极限短路分断能力	检验检测	台	2880	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		70	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1755	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		71	额定极限短路分断能力	检验检测	台	2205	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		72	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1305	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		73	额定极限短路分断能力	检验检测	台	2835	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>
		74	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1485	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		75	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1935	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		76	额定极限短路分断能力	检验检测	台	1035	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		77	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		78	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		79	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		80	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		81	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		82	验证CBR动作的准确性	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		83	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		84	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		85	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		86	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		87	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3845	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		88	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		89	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3024	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		90	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		91	额定运行短路分断能力	检验检测	台	4716	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		92	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		93	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3485	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		94	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		95	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2745	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		96	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		97	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2070	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		98	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		99	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2745	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		100	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		101	额定运行短路分断能力	检验检测	台	1845	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		102	额定运行短路分断能力	检验检测	台	945	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		103	验证操作性能	检验检测	台	630	市场调节	本院	委托方	
		104	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		105	验证温升	检验检测	台	1080	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		106	验证温升	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		107	验证温升	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		108	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		109	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		110	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		111	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		112	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		113	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		114	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		115	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		116	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		117	验证CBR动作的准确性	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		118	验证CBR动作的准确性	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		119	验证过载脱扣器(四级附加试验)	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		120	验证过载脱扣器(四级附加试验)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		121	验证过载脱扣器(四级附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		122	验证过载脱扣器(四级附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		123	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	4491	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		124	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		125	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	3593	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		126	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		127	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	5661	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		128	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		129	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	4311	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		130	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		131	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2880	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		132	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1755	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		133	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2205	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		134	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1305	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		135	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2835	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>
		136	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1485	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		137	额定极限短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1935	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		138	额定极限短路分断能力（四极附加试验）	检验检测	台	1035	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A；I <sub>test</sub> ≤20kA
		139	验证介电耐受能力(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		140	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		141	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		142	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	143	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		144	验证CBR动作的准确性(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		145	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		146	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		147	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		148	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		149	额定短时耐受电流	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A； 100kA<I <sub>test</sub>
		150	额定短时耐受电流	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A； 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		151	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A； 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		152	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A； I <sub>test</sub> ≤20kA
		153	额定短时耐受电流	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A； 100kA<I <sub>test</sub>
		154	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A； 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		155	额定短时耐受电流	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A； 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
156	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A； I <sub>test</sub> ≤20kA		

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	157	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		158	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		159	额定短时耐受电流	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		160	额定短时耐受电流	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		161	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>
		162	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		163	额定短时耐受电流	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		164	额定短时耐受电流	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		165	验证温升	检验检测	台	1080	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		166	验证温升	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		167	验证温升	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		168	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
169	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	5434	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>		
170	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA		
171	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	4543	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA		
172	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	1440	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA		
173	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	6815	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>		
174	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	2790	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA		
175	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	5254	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA		

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		176	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	1440	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A； I <sub>test</sub> ≤20kA
		177	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	3465	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A； 100kA<I <sub>test</sub>
		178	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	1530	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A； 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		179	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	2025	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A； 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		180	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	945	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A； I <sub>test</sub> ≤20kA
		181	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	2970	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A； 100kA<I <sub>test</sub>
		182	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A； 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		183	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	1890	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A； 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		184	最大短时耐受电流下的短路分断能力	检验检测	台	1035	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A； I <sub>test</sub> ≤20kA
		185	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		186	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		187	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
188	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A		
189	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A		
190	验证CBR动作的准确性	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方			
191	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A		
192	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A		
193	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A		
194	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A		

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		195	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		196	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		197	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		198	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		199	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		200	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		201	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		202	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	203	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		204	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		205	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		206	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		207	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>
		208	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		209	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		210	额定短时耐受电流(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		211	验证温升(四极附加试验)	检验检测	台	1080	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		212	验证温升(四极附加试验)	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		213	验证温升(四极附加试验)	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		214	验证温升(四极附加试验)	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		215	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	5434	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		216	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		217	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	4543	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		218	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1440	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		219	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	6815	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		220	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2790	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		221	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	5254	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		222	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1440	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		223	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	3465	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		224	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1530	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		225	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2025	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		226	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	945	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		227	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	2970	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<I <sub>test</sub>
		228	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		229	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1890	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		230	最大短时耐受电流下的短路分断能力(四极附加试验)	检验检测	台	1035	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		231	验证介电耐受能力(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
	低压断路器 (2027)	232	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
0507	GB/T 14048.2	233	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		234	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		235	验证过载脱扣器(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		236	验证CBR动作的准确性(四极附加试验)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		237	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		238	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		239	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		240	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		241	额定短时耐受电流	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		242	额定短时耐受电流	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		243	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		244	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		245	额定短时耐受电流	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<I <sub>test</sub>
		246	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		247	额定短时耐受电流	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		248	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		249	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<I <sub>test</sub>
		250	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		251	额定短时耐受电流	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	252	额定短时耐受电流	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; Itest ≤20kA
		253	额定短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<Itest
		254	额定短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<Itest ≤50kA
		255	额定短时耐受电流	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<Itest ≤100kA
		256	额定短时耐受电流	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; Itest≤20kA
		257	额定运行短路分断能力	检验检测	台	11482	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<Itest
		258	额定运行短路分断能力	检验检测	台	6120	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<Itest ≤50kA
		259	额定运行短路分断能力	检验检测	台	9583	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<Itest ≤100kA
		260	额定运行短路分断能力	检验检测	台	5040	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; Itest≤20kA
		261	额定运行短路分断能力	检验检测	台	14375	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<Itest
		262	额定运行短路分断能力	检验检测	台	6570	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<Itest ≤50kA
		263	额定运行短路分断能力	检验检测	台	11302	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<Itest ≤100kA
		264	额定运行短路分断能力	检验检测	台	5940	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; Itest ≤20kA
		265	额定运行短路分断能力	检验检测	台	8055	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<Itest
		266	额定运行短路分断能力	检验检测	台	4905	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<Itest ≤50kA
		267	额定运行短路分断能力	检验检测	台	6075	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<Itest ≤100kA
		268	额定运行短路分断能力	检验检测	台	4095	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; Itest ≤20kA
		269	额定运行短路分断能力	检验检测	台	7470	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<Itest
		270	额定运行短路分断能力	检验检测	台	3420	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<Itest ≤50kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	271	额定运行短路分断能力	检验检测	台	5040	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		272	额定运行短路分断能力	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; I <sub>test</sub> ≤20kA
		273	验证操作性能	检验检测	台	630	市场调节	本院	委托方	
		274	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		275	验证温升	检验检测	台	1080	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		276	验证温升	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		277	验证温升	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		278	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		279	验证过载脱扣器	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A
		280	验证过载脱扣器	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A
		281	验证过载脱扣器	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A
		282	验证过载脱扣器	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A
		283	验证CBR动作的准确性	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		284	动作特性	检验检测	台	4050	市场调节	本院	委托方	
		285	介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		286	在额定电压极限值下操作试验装置	检验检测	台	216	市场调节	本院	委托方	
		287	在过电流条件下的不动作电流的极限值	检验检测	台	1440	市场调节	本院	委托方	
		288	在冲击电压引起的浪涌电流的情况下 CBR抗误脱扣的性能	检验检测	台	216	市场调节	本院	委托方	
		289	在接地故障包含直流分量的情况下 CBR的工作情况	检验检测	台	2304	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	290	按B. 3. 1. 2. 1分类的CBR在电源电压故障情况下的工作状态	检验检测	台	173	市场调节	本院	委托方	
		291	按B. 3. 1. 2. 2分类的CBR在电源电压故障情况下的工作状态	检验检测	台	173	市场调节	本院	委托方	
		292	剩余短路接通和分断能力 (I Δ m)	检验检测	台	2304	市场调节	本院	委托方	
		293	环境条件的影响	检验检测	台	4680	市场调节	本院	委托方	28天
		294	环境条件的影响	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	6天
		295	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		296	射频电磁场辐射	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		297	电快速瞬变/脉冲群(EFT/B)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		298	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		299	射频场感应的传导骚扰(共模)	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		300	传导射频干扰(150kHz~30MHz)	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		301	辐射射频干扰(30MHz~1000MHz)	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		302	单极的短路分断能力(I <sub>su</sub> )	检验检测	台	2655	市场调节	本院	委托方	
		303	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		304	验证过载脱扣器	检验检测	台	315	市场调节	本院	委托方	
		305	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		306	射频电磁场辐射	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		307	电快速瞬变/脉冲群(EFT/B)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		308	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	309	射频场感应的传导骚扰(共模)	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		310	辐射射频骚扰(30MHz~1GHz)	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		311	谐波电流	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		312	电流暂降	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	
		313	干热试验	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	
		314	湿热试验	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		315	在规定变化率下的温度变化循环	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	
		316	单极短路(IIT)	检验检测	台	2655	市场调节	本院	委托方	
		317	验证介电耐受能力	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		318	验证过载脱扣器	检验检测	台	315	市场调节	本院	委托方	
		319	耐湿热试验	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		320	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		321	射频电磁场辐射	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		322	电快速瞬变/脉冲群(EFT/B)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		323	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		324	射频场感应的传导骚扰(共模)	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		325	电压暂降和中断	检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	
		326	射频传导骚扰(150kHz~30MHz)	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		327	射频辐射骚扰(30MHz~1000MHz)	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	328	动作特性	检验检测	台	4050	市场调节	本院	委托方	
		329	介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		330	在额定电压极限时试验装置的动作	检验检测	台	216	市场调节	本院	委托方	
		331	过电流时不动作的电流极限值	检验检测	台	1440	市场调节	本院	委托方	
		332	在冲击电压引起的浪涌电流导致的误动作	检验检测	台	216	市场调节	本院	委托方	
		333	在接地故障电流含有直流分量时的性能	检验检测	台	2304	市场调节	本院	委托方	
		334	传感器连接故障情况下的性能	检验检测	台	216	市场调节	本院	委托方	
		335	温升	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	
		336	机械和电气寿命	检验检测	台	2790	市场调节	本院	委托方	
		337	按M.3.2.2.1分类的MRCD在电源故障时的性能	检验检测	台	173	市场调节	本院	委托方	
		338	按M.3.2.2.2分类的MRCD在电源故障时的性能	检验检测	台	173	市场调节	本院	委托方	
		339	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	4491	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<I <sub>test</sub>
		340	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	2295	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		341	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	3593	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		342	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; I <sub>test</sub> ≤20kA
				343	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	5659	市场调节	本院
		344	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<I <sub>test</sub> ≤50kA
		345	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	4311	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<I <sub>test</sub> ≤100kA
		346	验证额定限制短路电流 (I <sub>cc</sub> )	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; I <sub>test</sub> ≤20kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	347	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	2880	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<Itest
		348	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	1755	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<Itest≤50kA
		349	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	2205	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<Itest≤100kA
		350	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	1305	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; Itest ≤20kA
		351	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	2835	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<Itest
		352	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	1485	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<Itest ≤50kA
		353	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	1935	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<Itest ≤100kA
		354	验证额定限制短路电流 (Icc)	检验检测	台	1035	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; Itest≤20kA
		355	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	4491	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<Itest
		356	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	2295	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<Itest≤50kA
		357	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	3593	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<Itest≤100kA
		358	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; Itest≤20kA
		359	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	5659	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<Itest
		360	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<Itest≤50kA
		361	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	4311	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<Itest≤100kA
		362	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; Itest≤20kA
		363	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	2880	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<Itest
		364	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1755	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<Itest≤50kA
		365	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	2205	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<Itest≤100kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	366	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1305	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; Itest ≤20kA
		367	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	2835	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<Itest
		368	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1485	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<Itest ≤50kA
		369	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1935	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<Itest ≤100kA
		370	验证额定限制剩余短路电流	检验检测	台	1035	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; Itest≤20kA
		371	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<Itest
		372	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<Itest ≤50kA
		373	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<Itest ≤100kA
		374	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; Itest≤20kA
		375	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<Itest
		376	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<Itest ≤50kA
		377	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<Itest ≤100kA
		378	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; Itest ≤20kA
		379	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<Itest
		380	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<Itest ≤50kA
		381	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<Itest ≤100kA
		382	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; Itest ≤20kA
				383	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	720	市场调节	本院
		384	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<Itest ≤50kA

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	385	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<Itest ≤100kA
		386	验证额定短时耐受电流 (Icw)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; Itest≤20kA
		387	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	1170	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 100kA<Itest
		388	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 20kA<Itest≤50kA
		389	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; 50kA<Itest≤100kA
		390	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	1600A<壳架电流等级 ≤4000A; Itest≤20kA
		391	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 100kA<Itest
		392	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 20kA<Itest≤50kA
		393	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; 50kA<Itest≤100kA
		394	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	4000A<壳架电流等级 ≤6300A; Itest≤20kA
		395	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	810	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 100kA<Itest
		396	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 20kA<Itest≤50kA
		397	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; 50kA<Itest≤100kA
		398	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	630A<壳架电流等级 ≤1600A; Itest ≤20kA
		399	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 100kA<Itest
		400	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 20kA<Itest ≤50kA
		401	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; 50kA<Itest ≤100kA
		402	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	壳架电流等级 ≤630A; Itest≤20kA
				403	MRCD在试验后的状态	检验检测	台	360	市场调节	本院

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
一	低压断低压断路器 (0307) GB/T 14048.2	404	环境条件的影响	检验检测	台	4680	市场调节	本院	委托方	28天
		405	环境条件的影响	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	6天
		406	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		407	射频电磁场辐射	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		408	电快速瞬变/脉冲群(EFT/B)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		409	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		410	射频场感应的传导骚扰(共模)	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		411	传导射频干扰(150kHz~30MHz)	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		412	辐射射频干扰(30MHz~1000MHz)	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		二	家用和类似场所用带选择性的过电流保护断路器(0307) GB/T 24350	1	标志检查	检验检测	组	72	市场调节	本院
2	一般要求			检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
3	机构检查			检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
4	标志的耐久性			检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
5	电气间隙和爬电距离			检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
6	螺钉、载流部件和连接的可靠性			检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
7	连接外部导体的接线端子			检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
8	电击保护试验			检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
9	耐热试验			检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
10	耐异常发热和耐燃试验			检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二	家用和类似场所用带选择性的过电流保护断路器（0307） GB/T 24350	11	防锈试验	检验检测	组	619	市场调节	本院	委托方	
		12	介电性能和隔离功能试验	检验检测	组	1692	市场调节	本院	委托方	
		13	温升试验及功耗测量	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		14	28天试验	检验检测	组	7920	市场调节	本院	委托方	
		15	机械和电气寿命试验	检验检测	组	5256	市场调节	本院	委托方	
		16	低短路电流下的性能	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		17	验证适合于在IT系统中使用SMCB的短路试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		18	在级联保护中出现短路时的寿命	检验检测	组	5256	市场调节	本院	委托方	
		19	脱扣特性试验（仅瞬时脱扣）	检验检测	组	810	市场调节	本院	委托方	
		20	脱扣特性试验	检验检测	组	1244	市场调节	本院	委托方	
		21	机械应力试验	检验检测	组	324	市场调节	本院	委托方	
		22	在1500A下的短路试验	检验检测	组	2938	市场调节	本院	委托方	
		23	运行短路能力试验（Ics）	检验检测	组	1760	市场调节	本院	委托方	
		24	额定短路能力试验（Icn）	检验检测	组	2313	市场调节	本院	委托方	
		25	级联配合1的短路选择性试验	检验检测	组	1760	市场调节	本院	委托方	
		26	用前接熔断器进行后备保护的验证（1P）	检验检测	组	1760	市场调节	本院	委托方	
三	B型剩余电流动作断路器（0307） GB/T 22794	1	标志	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		2	在试验程序后验证RCD	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		3	不带负载在平滑直流电流时验证正确动作在DI中没有试验过的I $\Delta$ n额定值	检验检测	组	1152	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		4	B型剩余电流装置	检验检测	组	3600	市场调节	本院	委托方	
三	B型剩余电流动作断路器 (0307) GB/T 22794	5	在温度极限值下试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
四	设备用断路器 (0307) GB/T 17701	1	标志	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		2	一般要求	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		3	机构	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		4	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		5	标志的耐久性	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		6	接线端子、载流部件和连接的可靠性	检验检测	组	54	市场调节	本院	委托方	
		7	连接外部导线的接线端子的可靠性	检验检测	组	54	市场调节	本院	委托方	
		8	耐热	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		9	防锈	检验检测	组	774	市场调节	本院	委托方	
		10	耐异常发热和耐燃	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		11	耐电痕化	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	
		12	验证额定限制短路电流试验 (PC1)	检验检测	组	1440	市场调节	本院	委托方	
		13	验证额定限制短路电流试验 (PC2)	检验检测	组	1440	市场调节	本院	委托方	
		14	锡焊端头	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
		15	额定电流下的性能	检验检测	组	1440	市场调节	本院	委托方	≤3000次
		16	额定电流下的性能	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	10001~100000次

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		17	额定电流下的性能	检验检测	组	2250	市场调节	本院	委托方	3001~10000次
		18	额定通断能力下的性能	检验检测	组	1440	市场调节	本院	委托方	
四	设备用断路器 (0307) GB/T 17701	19	介电性能	检验检测	组	540	市场调节	本院	委托方	
		20	28天试验	检验检测	组	4950	市场调节	本院	委托方	
		21	温升试验	检验检测	组	180	市场调节	本院	委托方	
		22	脱扣特性	检验检测	组	1440	市场调节	本院	委托方	
		23	在额定短路能力Icn下的性能	检验检测	组	2860	市场调节	本院	委托方	
五	剩余电流动作断路器 (RCBO) (0307) GB/T 16917.1	1	标志	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		2	一般要求	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		3	机械结构	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		4	标志的耐久性	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		5	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		6	不可互换性	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		7	自由脱扣机构	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		8	螺钉、载流部件和连接的可靠性	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		9	连接外部导线的接线端子的可靠性	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		10	电击保护	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		11	耐热性	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		12	防锈试验	检验检测	组	619	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		13	耐异常发热和耐燃性	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		14	介电性能	检验检测	组	1130	市场调节	本院	委托方	
		15	温升	检验检测	组	259	市场调节	本院	委托方	
五	剩余电流动作断路器(RCBO) (0307) GB/T 16917.1	16	在40℃时的可靠性	检验检测	组	6750	市场调节	本院	委托方	
		17	电子元件的老化	检验检测	组	3780	市场调节	本院	委托方	
		18	机械和电气寿命	检验检测	组	6480	市场调节	本院	委托方	
		19	低短路电流下的性能	检验检测	组	2448	市场调节	本院	委托方	
		20	验证RCBO在IT系统的适用性的短路试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		21	在剩余电流条件下的动作特性	检验检测	组	4050	市场调节	本院	委托方	
		22	验证带三个或四个电流回路的RCBO在只对中性线和一根相线极接线端子供电情况下出现剩余电流动作时的动作特性	检验检测	组	173	市场调节	本院	委托方	
		23	浪涌电流时的性能	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		24	直流分量	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		25	在I <sub>Δn</sub> 时的性能	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		26	试验装置	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		27	过电流动作特性	检验检测	组	1872	市场调节	本院	委托方	
		28	耐机械振动和撞击性能	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		29	在1 500A下的短路性能	检验检测	组	2592	市场调节	本院	委托方	
		30	在运行短路能力下的性能	检验检测	组	1296	市场调节	本院	委托方	
31	在额定短路能力下的性能	检验检测	组	1591	市场调节	本院	委托方			

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		32	可靠性(气候试验)	检验检测	组	4680	市场调节	本院	委托方	
		33	ms和μs级的单向传导脉冲	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		34	传导正弦波电流或电压	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		35	辐射电磁场	检验检测	组	2520	市场调节	本院	委托方	
五	剩余电流动作断路器(RCBO)(0307) GB/T 16917.1	36	快速瞬变(脉冲群)	检验检测	组	1980	市场调节	本院	委托方	
		37	低于150 kHz频率范围内的共模传导骚扰	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		38	静电放电	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	
		39	瞬时脱扣试验	检验检测	组	810	市场调节	本院	委托方	
六	剩余电流动作断路器(RCCB)(0307) GB/T 16916.1	1	标志	检验检测	组	10	市场调节	本院	委托方	
		2	一般要求	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		3	机械结构	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		4	标志的耐久性	检验检测	组	10	市场调节	本院	委托方	
		5	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		6	自由脱扣机构	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		7	螺钉、载流部件和连接的可靠性	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		8	连接外部导体接线端子的可靠性	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		9	电击保护	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		10	耐热性	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		11	防锈试验	检验检测	组	619	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		12	耐异常发热和耐燃性	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		13	介电性能	检验检测	组	1130	市场调节	本院	委托方	
		14	温升	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		15	在40℃时的可靠性	检验检测	组	6750	市场调节	本院	委托方	
		16	电子元件的老化	检验检测	组	3780	市场调节	本院	委托方	
		六	剩余电流动作断路器(RCCB) (0307) GB/T 16916.1	17	机械和电气寿命	检验检测	组	6480	市场调节	本院
18	在剩余电流条件下的动作特性			检验检测	组	4050	市场调节	本院	委托方	
19	验证带三个或四个电流回路的RCCB在只对中性极和一根相极接线端子供电情况下出现剩余电			检验检测	组	173	市场调节	本院	委托方	
20	浪涌电流时的性能			检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
21	直流分量			检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
22	在I $\Delta$ m时的性能			检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
23	试验装置			检验检测	组	66	市场调节	本院	委托方	
24	耐机械振动和撞击性能			检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
25	过电流情况下的不动作电流			检验检测	组	936	市场调节	本院	委托方	
26	验证RCCB在IT系统的适用性			检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
27	验证在额定限制短路电流(I $\Delta$ c)时的配合			检验检测	组	1224	市场调节	本院	委托方	
28	在I $\Delta$ m时的性能			检验检测	组	1224	市场调节	本院	委托方	
29	在I $\Delta$ m时的配合			检验检测	组	1224	市场调节	本院	委托方	
30	在I $\Delta$ c时的配合			检验检测	组	1224	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		31	可靠性(气候试验)	检验检测	组	4896	市场调节	本院	委托方	
		32	ms和μs级的单向传导脉冲	检验检测	组	1854	市场调节	本院	委托方	
		33	静电放电	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		34	传导正弦波电流或电压	检验检测	组	2520	市场调节	本院	委托方	
		35	辐射电磁场	检验检测	组	1980	市场调节	本院	委托方	
		36	快速瞬变(脉冲群)	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
六	剩余电流动作断路器(RCCB)(0307)GB/T 16916.1	37	低于150 kHz频率范围内的共模传导骚扰	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	
七	用于交流的断路器(0307)GB/T 10963.1	1	标志检查	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	注： 1、GB 10963收费的特点会根据每个试验程序收费，以及还会根据每个试验程序用多次进行检测，其费用乘以试验次数。如1P-4P的小型断路器的脱扣特性试验的费用=费用×额定工作电流个数(1P)。 2、针对短路试验的费用标准都是根据3台样品设定的。 3、“调整后收费标准比原标准降低比例”根据《中国
		2	一般要求	检验检测	组	36	市场调节	本院	委托方	
		3	机构检查	检验检测	组	36	市场调节	本院	委托方	
		4	标志的耐久性	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		5	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		6	螺钉、载流部件和连接的可靠性	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		7	连接外部导体的接线端子	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		8	电击保护试验	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
		9	耐热试验	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		10	耐异常发热和耐燃试验	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		11	防锈试验	检验检测	组	619	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		12	介电性能和隔离功能试验	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	标准降低比例根据《中国质量认证中心关于采取措施降低企业强制性产品认证费用的公告》(2017年6月30日发布)确定。
		13	温升试验及功耗测量	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		14	28天试验	检验检测	组	7920	市场调节	本院	委托方	
		15	机械和电气寿命试验	检验检测	组	5256	市场调节	本院	委托方	
		16	低短路电流下的性能	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		17	验证是否适合于在IT系统中使用断路器的短路试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		18	脱扣特性试验(仅瞬时脱扣)	检验检测	组	810	市场调节	本院	委托方	
七	用于交流的断路器(0307)GB/T 10963.1	19	脱扣特性试验	检验检测	组	1244	市场调节	本院	委托方	注: 1、GB 10963收费的特点会根据每个试验程序收费,以及还会根据每个试验程序用多次进行检测,其费用乘以试验次数。如1P-4P的小型断路器的脱扣特性试验的费用=费用×额定工作电流个数(1P)。 2、针对短路试验的费用标准都是根据3台样品设定的。 3、“调整后收费标准比原标准降低比例”根据《中国质量认证中心关于采取措施降低企业强制性产品认证费用的公告》(2017年6月30日发布)确定。
		20	机械应力试验	检验检测	组	324	市场调节	本院	委托方	
		21	在1500A下的短路试验	检验检测	组	2938	市场调节	本院	委托方	
		22	运行短路能力试验(Ics)	检验检测	每3台	1760	市场调节	本院	委托方	
		23	额定短路能力试验(Icn)	检验检测	每3台	2313	市场调节	本院	委托方	
		1	标志	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	注: 1、GB 10963收费的特点会根据每个试验程序收费,以及还会根据每个试验程序用多次进行检测,其费用乘以试验次数。如1P-4P的小型断路器的脱扣特性试验的费用=费用×额定工作电流个
		2	一般要求	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		3	机构	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		4	标志的耐久性	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		5	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		6	螺钉、载流部件和连接件的可靠性	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		7	连接外部导体接线端子的可靠性	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
八	用于交流和直流的断路器（0307）GB/T 10963.2	8	防电击保护	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	数（1P）。 2、针对短路试验的费用标准都是根据3台样品设定的。 3、“调整后收费标准比原标准降低比例”根据《中国质量认证中心关于采取措施降低企业强制性产品认证费用的公告》（2017年6月30日发布）确定。
		9	耐热	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		10	耐异常热耐燃	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		11	防锈	检验检测	组	619	市场调节	本院	委托方	
		12	介电性能和隔离功能试验	检验检测	组	1692	市场调节	本院	委托方	
		13	温升和功耗	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		14	28天试验	检验检测	组	7920	市场调节	本院	委托方	
		15	机械和电气寿命	检验检测	组	5256	市场调节	本院	委托方	
八	用于交流和直流的断路器（0307）GB/T 10963.2	16	在低交流短路电流下的试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	注： 1、GB 10963收费的特点会根据每个试验程序收费，以及还会根据每个试验程序用多次进行检测，其费用乘以试验次数。如1P-4P的小型断路器的脱扣特性试验的费用=费用×额定工作电流个数（1P）。 2、针对短路试验的费用标准都是根据3台样品设定的。 3、“调整后收费标准比原标准降低比例”根据《中国质量认证中心关于采取措施降低企业强制性产品认证费用的公告》（2017年6月30日发布）确定。
		17	在低直流短路电流下试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		18	在150A及以下的小直流电流试验	检验检测	组	2938	市场调节	本院	委托方	
		19	验证断路器适合于在IT系统中使用的短路试验	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		20	脱扣特性	检验检测	组	1244	市场调节	本院	委托方	
		21	耐机械冲击和撞击	检验检测	组	324	市场调节	本院	委托方	
		22	在1500A下短路性能	检验检测	组	2938	市场调节	本院	委托方	
		23	运行短路能力试验（Ics）	检验检测	组	1760	市场调节	本院	委托方	
		24	额定短路能力试验（Icn）	检验检测	组	2313	市场调节	本院	委托方	
		1	温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		2	温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		3	温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	4	介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		5	接通和分断能力	检验检测	台	4838	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		6	接通和分断能力	检验检测	台	4032	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		7	接通和分断能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		8	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		9	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		10	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		11	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		12	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		13	操动器机构的强度	检验检测	台	130	市场调节	本院	委托方	
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	14	操作性能	检验检测	台	11340	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		15	操作性能	检验检测	台	9450	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		16	操作性能	检验检测	台	7200	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		17	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		18	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		19	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		20	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		21	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		22	短时耐受电流	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		23	短时耐受电流	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		24	短时耐受电流	检验检测	台	1575	市场调节	本院	委托方	Ie<400A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		25	短路接通能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	$1600A \leq I_e$
		26	短路接通能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	$400A \leq I_e < 1600A$
		27	短路接通能力	检验检测	台	1575	市场调节	本院	委托方	$I_e < 400A$
		28	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		29	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		30	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	$1600A \leq I_e$
		31	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	$400A \leq I_e < 1600A$
		32	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	$I_e < 400A$
		33	熔断器保护的短路耐受能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	$1600A \leq I_e$
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	34	熔断器保护的短路耐受能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	$400A \leq I_e < 1600A$
		35	熔断器保护的短路耐受能力	检验检测	台	1575	市场调节	本院	委托方	$I_e < 400A$
		36	熔断器保护的短路接通能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	$1600A \leq I_e$
		37	熔断器保护的短路接通能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	$400A \leq I_e < 1600A$
		38	熔断器保护的短路接通能力	检验检测	台	1575	市场调节	本院	委托方	$I_e < 400A$
		39	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		40	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		41	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	$1600A \leq I_e$
		42	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	$400A \leq I_e < 1600A$

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		43	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		44	过载试验	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	
		45	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		46	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		47	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		48	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	49	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		50	接通和分断能力	检验检测	台	4838	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		51	接通和分断能力	检验检测	台	4032	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		52	接通和分断能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		53	操作性能	检验检测	台	11340	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		54	操作性能	检验检测	台	9450	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		55	操作性能	检验检测	台	7200	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		56	接线端子的机械性能	检验检测	台	288	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		57	抗非正常热和火试验（载流部件）	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		58	抗非正常热和火试验（非载流部件）	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		59	耐湿热性能	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		60	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		61	电磁场	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		62	快速瞬变/突变	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	63	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		64	RF场产生的传导干扰	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		65	射频辐射发射试验	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		66	射频传导发射试验	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		67	正常条件下接通和分断能力试验	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	
		68	非正常条件下接通和分断能力试验	检验检测	台	644	市场调节	本院	委托方	
		69	外壳防护等级	检验检测	台	144	市场调节	本院	委托方	
		70	额定限制短路电流性能试验	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		71	温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		72	温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		73	温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		74	介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		75	接通和分断能力	检验检测	台	4838	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		76	接通和分断能力	检验检测	台	4032	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	77	接通和分断能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		78	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		79	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		80	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		81	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		82	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		83	操动器机构强度	检验检测	台	130	市场调节	本院	委托方	
		84	操作性能	检验检测	台	11340	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		85	操作性能	检验检测	台	9450	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		86	操作性能	检验检测	台	7200	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		87	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		88	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		89	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		90	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	91	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		92	熔断器保护的短路耐受能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		93	熔断器保护的短路耐受能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		94	熔断器保护的短路耐受能力	检验检测	台	1575	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		95	熔断器保护的短路接通能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		96	熔断器保护的短路接通能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		97	熔断器保护的短路接通能力	检验检测	台	1575	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		98	验证介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		99	泄漏电流	检验检测	台	252	市场调节	本院	委托方	
		100	验证温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	1600A≤Ie
		101	验证温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	400A≤Ie<1600A
		102	验证温升	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	Ie<400A
		103	动力操作电器的动作范围	检验检测	档	1000	市场调节	本院	委托方	
		104	欠电压继电器和脱扣器的动作范围	检验检测	档	1000	市场调节	本院	委托方	
九	低压开关（隔离器、 隔离开关、熔断器组 合开关）（0302） GB/T 14048.3	105	分励脱扣器的动作范围	检验检测	档	1000	市场调节	本院	委托方	
		106	临界负载电流性能	检验检测	台	10000	市场调节	本院	委托方	
		107	热循环	检验检测	台	18000	市场调节	本院	委托方	
		108	气候	检验检测	台	3224	市场调节	本院	委托方	
		109	以太阳光效应验证温升-仅用于封闭式户外装置	检验检测	台	5000	市场调节	本院	委托方	
		110	电气间隙和爬电距离	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		1	温升	检验检测	台	1260	市场调节	本院	委托方	Ie<80A
		2	温升	检验检测	台	1818	市场调节	本院	委托方	Ie≥80A
		3	动作条件及动作范围	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	接触器

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十	其它装置（机电式接触器和电动机起动器）（0304）GB/T 14048.4	4	动作条件及动作范围	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	过载继电器
		5	介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		6	接通和分断能力	检验检测	台	2187	市场调节	本院	委托方	
		7	约定操作性能	检验检测	台	4383	市场调节	本院	委托方	
		8	预期电流“r”试验	检验检测	台	2187	市场调节	本院	委托方	
		9	额定限制短路电流Iq试验	检验检测	台	2187	市场调节	本院	委托方	
		10	耐受过载电流能力	检验检测	台	918	市场调节	本院	委托方	
十	其它装置（机电式接触器和电动机起动器）（0304）GB/T 14048.4	11	接线端子机械性能	检验检测	台	43	市场调节	本院	委托方	
		12	外壳防护等级	检验检测	台	144	市场调节	本院	委托方	
		13	热记忆试验验证	检验检测	台	585	市场调节	本院	委托方	
		14	欠电流继电器的动作范围	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		15	电子式堵转过载继电器的动作范围	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		16	电子式阻塞过载继电器的动作范围	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		17	静电放电抗扰度	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		18	射频电磁场辐射抗扰度	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
	14048.4	19	电快速瞬变/脉冲群抗扰度	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		20	浪涌抗扰度 (1.2/50 μs~8/20 μs)	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		21	射频场传导骚扰抗扰度	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		22	射频传导发射	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		23	射频幅射发射	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		24	耐湿热性能	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		25	耐非正常热和着火危险	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		26	正常条件下接通与分断能力试验	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	
		27	非正常条件下接通与分断能力试验	检验检测	台	644	市场调节	本院	委托方	
		28	额定限制短路电流性能	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		29	在新产品上的试验	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	
		30	约定操作性能试验后的试验	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	
		31	CI (-A和-B) 型接地故障继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
	其它装置 (机电式接触器和电动机启动	32	CII (-A和-B) 型接地故障继电器的动作限值和禁止保护功能的验证	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十	继电器(0304) GB/T 14048.4	33	电流不平衡继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		34	电压不平衡继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		35	反相继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		36	过电压继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		37	欠功率继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		38	起动超时继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
		39	温度继电器的动作限值	检验检测	台	576	市场调节	本院	委托方	
十一	机电式控制电路电器(0303/0305) GB/T	1	抗非正常热和着火危险试验	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		2	外壳防护等级	检验检测	台	2059	市场调节	本院	委托方	
		3	耐湿热性能	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		4	静电放电试验	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		5	浪涌试验(1.2/50ms-8/20ms)	检验检测	台	2016	市场调节	本院	委托方	
		6	电压暂降试验	检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	
		7	工频磁场试验	检验检测	台	648	市场调节	本院	委托方	
		8	射频场感应的传导骚扰试验	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		9	电快速瞬变脉冲群试验	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		10	射频电磁场辐射试验	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		11	电源端子骚扰	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
	机电式控制电路电器	12	电磁辐射骚扰	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十一	(0303/0305) GB/T 14048.5	13	低频发射极限(对产生电压低频波动的电器)	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		14	低频发射极限(对产生低频谐波的电器)	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		15	接触器式继电器的操作极限	检验检测	台	315	市场调节	本院	委托方	
		16	温升试验	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	
		17	介电性能	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		18	接线端子机械性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		19	正常条件下接通和分断能力试验	检验检测	台	1395	市场调节	本院	委托方	
		20	非正常条件下接通和分断能力试验	检验检测	台	644	市场调节	本院	委托方	
		21	额定限制短路电流试验	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		22	验证操动力	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		23	测量电气间隙和爬电距离	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		24	验证旋转开关的旋转极限	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		25	介电试验	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		26	温度快速变化试验	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		27	冲击试验	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	
		28	湿热, 循环	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		29	应力后介电试验	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		30	拉出试验	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		31	扭转试验	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十一	机电式控制电路电器 (0303/0305) GB/T 14048.5	32	推入试验	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		33	弯曲试验	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		34	电压降试验(Ud)	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		35	最小工作电流(I <sub>m</sub> )	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		36	截止状态电流试验(I <sub>r</sub> )	检验检测	台	180	市场调节	本院	委托方	
		37	温升试验	检验检测	台	1530	市场调节	本院	委托方	
		38	介电性能	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		39	短路试验	检验检测	台	315	市场调节	本院	委托方	
		40	振动试验	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	
十一	机电式控制电路电器 (0303/0305) GB/T 14048.5	41	冲击试验	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	
		42	极限温度下的机械操作验证	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	
		43	直接断开操作的验证	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	
		44	操作系统强度的验证	检验检测	台	270	市场调节	本院	委托方	
		45	机械联锁触头元件的特殊试验	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方	
		46	无螺纹型夹紧件的电气特性	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方	
		47	无螺纹型夹紧件的老化试验	检验检测	台	9600	市场调节	本院	委托方	
		1	验证温升	检验检测	台	3852	市场调节	本院	委托方	<650A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十二	其它装置（交流电动机用半导体控制器和起动器）（0304） GB/T 14048.6	2	验证温升	检验检测	台	4923	市场调节	本院	委托方	≥650A
		3	验证介电性能	检验检测	台	225	市场调节	本院	委托方	
		4	热稳定性试验	检验检测	台	5310	市场调节	本院	委托方	<650A
		5	热稳定性试验	检验检测	台	7452	市场调节	本院	委托方	≥650A
		6	过载能力试验	检验检测	台	4950	市场调节	本院	委托方	<650A
		7	过载能力试验	检验检测	台	6858	市场调节	本院	委托方	≥650A
		8	关断和变换能力试验	检验检测	台	6660	市场调节	本院	委托方	<650A
		9	关断和变换能力试验	检验检测	台	8100	市场调节	本院	委托方	≥650A
		10	短路条件下的性能	检验检测	台	7686	市场调节	本院	委托方	<650A
		11	短路条件下的性能	检验检测	台	8316	市场调节	本院	委托方	≥650A
		12	接线端子机械性能验证	检验检测	台	234	市场调节	本院	委托方	
		13	带外壳电器的防护等级验证	检验检测	台	720	市场调节	本院	委托方	
				14	射频传导发射试验	检验检测	台	1728	市场调节	本院
15	辐射射频(RF)发射试验			检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
16	静电放电(ESD)			检验检测	台	648	市场调节	本院	委托方	
17	射频电磁场			检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
18	快速瞬变(5/50ns)			检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	
19	浪涌(1.2/50 μs ~8/20 μs)			检验检测	台	2016	市场调节	本院	委托方	
20	电压暂降和短时中断			检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	
21	耐湿热性能			检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
22	动作条件及动作范围			检验检测	档	3000	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十二	其它装置（交流电动机用半导体控制器和起动器）（0304） GB/T 14048.6	23	热记忆试验验证	检验检测	档	650	市场调节	本院	委托方	
		24	欠电流继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		25	堵转过载继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		26	阻塞过载继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		27	A型电子式剩余电流保护继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		28	B型电子式剩余电流保护继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		29	电流不平衡继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		30	电压不平衡继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		31	反相继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		32	过电压继电器的动作范围	检验检测	档	640	市场调节	本院	委托方	
		33	耐湿热性能	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		34	抗非正常热和着火危险试验	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
十三	其它装置（家用及类似用途机电式接触器）（0304）GB/T 14048.6	1	温升试验	检验检测	组	1260	市场调节	本院	委托方	
		2	动作和动作范围	检验检测	组	720	市场调节	本院	委托方	
		3	接通和分断能力	检验检测	组	2160	市场调节	本院	委托方	
		4	介电性能	检验检测	组	162	市场调节	本院	委托方	
		5	耐湿性能试验	检验检测	组	2250	市场调节	本院	委托方	
		6	过载电流耐受能力	检验检测	组	522	市场调节	本院	委托方	
		7	抗锈性试验	检验检测	组	774	市场调节	本院	委托方	
		8	标志耐久性试验	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		9	耐撞击试验	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		10	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
	17885	11	接线端子的机械性能试验	检验检测	组	360	市场调节	本院	委托方	
		12	耐热性能试验	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		13	抗非正常热和着火危险试验	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		14	相比漏电起痕指数（CTI）测定	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	
		15	耐老化性试验	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	
		16	外壳防护等级	检验检测	组	180	市场调节	本院	委托方	
		17	预期电流Ir试验	检验检测	组	2160	市场调节	本院	委托方	
		18	约定操作性能	检验检测	组	3375	市场调节	本院	委托方	
		19	安装、维修用螺钉和螺母性能验证	检验检测	组	360	市场调节	本院	委托方	
十四	其它开关（接近开关）（0305）GB/T 14048.10	1	温升	检验检测	台	774	市场调节	本院	委托方	
		2	接线端子的机械性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	
		3	介电性能	检验检测	台	45	市场调节	本院	委托方	
		4	目测	检验检测	台	414	市场调节	本院	委托方	
		5	外壳防护等级	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		6	振动试验	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	
		7	操作频率	检验检测	台	1125	市场调节	本院	委托方	
		8	动作距离	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	
		9	冲击试验	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		10	接通和分断能力试验	检验检测	台	3600	市场调节	本院	委托方	
		11	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		12	射频电磁场	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		13	电快速瞬变脉冲群	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		14	射频场感应的传导骚扰	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		15	工频磁场	检验检测	台	648	市场调节	本院	委托方	
		16	电压暂降	检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十四	其它开关（接近开关）（0305）GB/T 14048.10	17	电源端子骚扰发射试验	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		18	电磁辐射骚扰发射试验	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		19	低频发射的极限（对产生低频谐波的电器）	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		20	低频发射的极限（对产生低频电压振荡的电器）	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		21	短路条件下的性能	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		22	介电性能试验	检验检测	台	45	市场调节	本院	委托方	
		23	温度快速变化试验	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	
		24	冲击试验	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		25	交变湿热试验	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		26	耐热试验后的介电性能试验	检验检测	台	45	市场调节	本院	委托方	
		27	拉出试验	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		28	扭转试验	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
		29	推力试验	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方	
30	弯曲试验	检验检测	台	90	市场调节	本院	委托方			
十五	其它开关（转换开关电器）（0305）GB/T 14048.11	1	射频传导发射试验	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	
		2	射频辐射发射试验	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		3	静电放电	检验检测	台	1620	市场调节	本院	委托方	
		4	射频电磁场	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		5	电快速瞬变脉冲群	检验检测	台	1980	市场调节	本院	委托方	
		6	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		7	电压暂降和短时中断	检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	
		8	操作	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	
		9	操作控制、程序和范围	检验检测	台	4050	市场调节	本院	委托方	
		10	温升	检验检测	台	871	市场调节	本院	委托方	In≤630A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十五	其它开关（转换开关电器）（0305）GB/T 14048.11	11	温升	检验检测	台	1046	市场调节	本院	委托方	630A<In
		12	介电性能	检验检测	台	360	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		13	介电性能	检验检测	台	432	市场调节	本院	委托方	630A<In
		14	接通与分断能力	检验检测	台	4500	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		15	接通与分断能力	检验检测	台	5400	市场调节	本院	委托方	630A<In
		16	操作性能能力	检验检测	台	8820	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		17	操作性能能力	检验检测	台	10584	市场调节	本院	委托方	630A<In
		18	短路接通能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		19	短路接通能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	630A<In
		20	短路分断试验	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		21	短路分断试验	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	630A<In
		22	验证承载额定短时耐受电流能力	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		23	验证承载额定短时耐受电流能力	检验检测	台	2700	市场调节	本院	委托方	630A<In
		24	额定限制短路电流	检验检测	台	4500	市场调节	本院	委托方	In≤630A
十五	其它开关（转换开关电器）（0305）GB/T 14048.11	25	额定限制短路电流	检验检测	台	5400	市场调节	本院	委托方	630A<In
		26	耐湿热性能	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		27	耐非正常热和火	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		28	外壳防护等级	检验检测	台	144	市场调节	本院	委托方	
		29	接线端子的机械性能	检验检测	台	288	市场调节	本院	委托方	
		1	标志	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		2	一般要求	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		3	验证自由脱扣机构	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十六	漏电保护器（移动式剩余电流装置（PRCD））（0306） GB/T 20044	4	验证插入式PRCD对固定安装插座施加的力矩	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
		5	验证电击保护	检验检测	组	360	市场调节	本院	委托方	
		6	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
		7	耐漏电起痕	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	
		8	介电性能试验	检验检测	组	1350	市场调节	本院	委托方	
		9	验证机械和电气耐久性	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	
		10	电缆固定装置的试验	检验检测	组	270	市场调节	本院	委托方	
		11	不可拆线PRCD的弯曲试验	检验检测	组	1350	市场调节	本院	委托方	
		12	验证故障电压脱扣	检验检测	组	173	市场调节	本院	委托方	
		13	与电源电压有关的PRCD在电源电压故障时的工作状况	检验检测	组	270	市场调节	本院	委托方	
		14	耐机械振动和撞击性能	检验检测	组	495	市场调节	本院	委托方	
		15	过电流情况下的不动作电流	检验检测	组	900	市场调节	本院	委托方	
		16	在I <sub>nc</sub> 时的配合	检验检测	组	900	市场调节	本院	委托方	
		17	在I <sub>m</sub> 时的性能	检验检测	组	900	市场调节	本院	委托方	
		18	在I <sub>m</sub> 时的配合	检验检测	组	900	市场调节	本院	委托方	
		19	在额定限制剩余短路电流时的配合	检验检测	组	900	市场调节	本院	委托方	
20	可靠性（气候试验）	检验检测	组	3780	市场调节	本院	委托方			
21	浪涌	检验检测	组	1854	市场调节	本院	委托方			
22	快速瞬变（脉冲群）	检验检测	组	1980	市场调节	本院	委托方			
23	频率低于150kHz内的共模传导骚扰	检验检测	组	1728	市场调节	本院	委托方			
24	静电放电	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方			

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十六	漏电保护器（移动式剩余电流装置（PRCD））（0306）GB/T 20044	25	辐射电磁场	检验检测	组	2520	市场调节	本院	委托方	
		26	传导正弦波电压或电流	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		27	试验装置	检验检测	组	225	市场调节	本院	委托方	
		28	验证额定剩余短路接通和分断能力	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		29	验证剩余电流含有直流分量时的正确动作	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		30	验证动作特性	检验检测	组	2250	市场调节	本院	委托方	
		31	绝缘材料耐异常发热和耐燃	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		32	耐热试验	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
		33	验证力对导线的影响	检验检测	组	180	市场调节	本院	委托方	
		34	连接外部导体的端子的可靠性试验	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		35	螺钉、载流部件和连接的可靠性试验	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		36	标志的耐久性试验	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		37	防止误脱扣的能力	检验检测	组	990	市场调节	本院	委托方	
十六	漏电保护器（移动式剩余电流装置（PRCD））（0306）GB/T 20044	38	验证4.5.2分类的PRCD在低环境温度下正确动作	检验检测	组	2070	市场调节	本院	委托方	
		39	验证故障电流脱扣	检验检测	组	945	市场调节	本院	委托方	
		40	验证PRCD中分开的或组成一体的插头和插座的接通分断能力	检验检测	组	2160	市场调节	本院	委托方	
		41	验证老化性能	检验检测	组	5760	市场调节	本院	委托方	
		42	40℃温度试验	检验检测	组	7200	市场调节	本院	委托方	
		43	验证PRCD耐冲击电压的性能	检验检测	组	225	市场调节	本院	委托方	
		44	温升试验	检验检测	组	306	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		45	PRCD具有固定连接在两极之间电子元件时，验证电气间隙和爬电距离的替代试验	检验检测	组	108	市场调节	本院	委托方	
十七	漏电保护器（移动式剩余电流装置（PRCD））（0306）GB/T 20044	1	一般检查	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		2	验证标志及标志的耐久性	检验检测	组	81	市场调节	本院	委托方	
		3	验证连接外部导线接线端子的可靠性	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		4	测量电气间隙和爬电距离	检验检测	组	90	市场调节	本院	委托方	
		5	验证相比电痕化指数（CTI值）	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	
		6	验证耐非正常热和着火危险	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	
		7	验证介电性能	检验检测	组	1575	市场调节	本院	委托方	
		8	温升试验	检验检测	组	909	市场调节	本院	委托方	
		9	28周期通电试验	检验检测	组	7200	市场调节	本院	委托方	
		10	验证电子元件抗老化性能	检验检测	组	3600	市场调节	本院	委托方	
		11	验证机械电气寿命	检验检测	组	2250	市场调节	本院	委托方	
		12	验证输出触头的非正常接通分断能力	检验检测	组	603	市场调节	本院	委托方	
		13	验证剩余电流动作特性	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	
		14	辅助电源故障时的工作状况	检验检测	组	639	市场调节	本院	委托方	
		15	验证冲击电压下防止误脱扣能力	检验检测	组	1350	市场调节	本院	委托方	
		16	剩余电流含有直流分量时，验证剩余电流继电器的动作特性	检验检测	组	2250	市场调节	本院	委托方	
		17	验证试验装置性能	检验检测	组	198	市场调节	本院	委托方	
		18	验证耐机械振动和机械撞击性能	检验检测	组	225	市场调节	本院	委托方	
		19	验证不导致误动作的过电流的极限值	检验检测	组	1305	市场调节	本院	委托方	
		20	验证短时耐受电流	检验检测	组	810	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十七	漏电保护器（移动式剩余电流装置（PRCD））（0306） GB/T 20044	21	验证额定剩余短时耐受电流	检验检测	组	1125	市场调节	本院	委托方	
		22	验证输出触头的额定限制短路电流	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	
		23	耐气候环境试验	检验检测	组	1485	市场调节	本院	委托方	
		24	静电放电抗扰度	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	
		25	电快速瞬变/脉冲群抗扰度	检验检测	组	1350	市场调节	本院	委托方	
		26	浪涌抗扰度	检验检测	组	1854	市场调节	本院	委托方	
		27	射频电磁场辐射抗扰度	检验检测	组	2520	市场调节	本院	委托方	
		28	射频电磁场感应的传导骚扰抗扰度	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		29	射频传导发射(150kHz~30MHz)	检验检测	组	1728	市场调节	本院	委托方	
		30	射频辐射发射(30MHz~1000MHz)	检验检测	组	2160	市场调节	本院	委托方	
		31	验证自动重合闸功能	检验检测	组	639	市场调节	本院	委托方	
十八	漏电保护器（移动式剩余电流装置（SRCD））（0306） GB/T 28527	1	标志	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		2	标志耐久性试验	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		3	验证自由脱扣机构	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		4	螺钉、载流部件和连接的可靠性试验	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		5	带螺纹接线端子和无螺纹接线端子	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		6	带螺纹接线端子和无螺纹接线端子	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		7	电击保护	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		8	耐热性	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		9	电气间隙和爬电距离	检验检测	组	144	市场调节	本院	委托方	
		10	耐异常发热和耐燃	检验检测	组	403	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十八	漏电保护器（移动式剩余电流装置（SRCD））（0306） GB/T 28527	11	耐潮湿性	检验检测	组	770	市场调节	本院	委托方	
		12	介电性能试验	检验检测	组	360	市场调节	本院	委托方	
		13	按4.2.1、4.2.2和4.2.3分类的SRCD的温升试验	检验检测	组	259	市场调节	本院	委托方	
		14	按4.2.1b)分类的SRCD的附加温升试验	检验检测	组	259	市场调节	本院	委托方	
		15	验证SRCD耐冲击电压性能	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		16	40℃温度试验	检验检测	组	6750	市场调节	本院	委托方	
		17	验证电子元件的老化	检验检测	组	3780	市场调节	本院	委托方	
		18	验证SRCD在暂时过电压（TOV）下的性能	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	
		19	验证FE/PE稳态电流的限制	检验检测	组	252	市场调节	本院	委托方	
		20	机械和电气耐久性	检验检测	组	6480	市场调节	本院	委托方	
		21	验证按4.2.1分类的SRCD插座的接通和分断能力	检验检测	组	2160	市场调节	本院	委托方	
		22	验证AC和A型的SRCD的动作特性	检验检测	组	4050	市场调节	本院	委托方	
		23	验证按4.2.1b)分类的SRCD在误接线时的性能	检验检测	组	173	市场调节	本院	委托方	
		24	当触头处于闭合位置时，连接在带电导线（相和中性线）之间和/或带电导线与接地回路之	检验检测	组	306	市场调节	本院	委托方	
		25	当触头处于闭合位置时，用于连接在带电导线（相和中性线）之间和/或带电导线与接地回	检验检测	组	72	市场调节	本院	委托方	
		26	验证过电流情况下的动作特性（如适用）	检验检测	组	1872	市场调节	本院	委托方	
		27	对于 $I_{\Delta n} \geq 0.010A$ 的SRCD，验证防止由于冲击电压引起对接地电涌电流的误脱扣性能	检验检测	组	990	市场调节	本院	委托方	
		28	验证试验装置	检验检测	组	216	市场调节	本院	委托方	
		29	验证额定剩余短路接通和分断能力（ $I_{\Delta m}$ ）	检验检测	组	2304	市场调节	本院	委托方	
		30	耐机械冲击	检验检测	组	288	市场调节	本院	委托方	
		31	验证在250A和额定限制短路电流（ $I_{nc}$ ）下的配合	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	
		32	验证额定接通分断能力（ $I_m$ ）	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十八	漏电保护器（移动式剩余电流装置（SRCD））（0306）GB/T 28527	33	验证在额定接通分断能力(I <sub>m</sub> )下的配合	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		34	验证在250A和额定限制剩余短路电流(I <sub>Δc</sub> )下的配合	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		35	在电流为1500A下的试验	检验检测	组	2592	市场调节	本院	委托方	
		36	额定短路能力试验(I <sub>cn</sub> )	检验检测	组	1591	市场调节	本院	委托方	
		37	气候试验	检验检测	组	4680	市场调节	本院	委托方	
		38	ms和μs级单向传导脉冲	检验检测	组	1854	市场调节	本院	委托方	
		39	传导振荡电压或电流	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		40	高频辐射现象	检验检测	组	2520	市场调节	本院	委托方	
		41	快速脉冲（脉冲群）共模	检验检测	组	1980	市场调节	本院	委托方	
		42	在低于150kHz下传导共模扰动	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		43	静电放电	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	
十九	熔断器（专职人员使用的熔断器）（0308）GB/T13539.2	1	尺寸	检验检测	组	135	市场调节	本院	委托方	
		2	电阻	检验检测	组	153	市场调节	本院	委托方	
		3	绝缘性能和隔离适用性	检验检测	组	720	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> <160A
		4	绝缘性能和隔离适用性	检验检测	组	1170	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> ≥160A
		5	温升、耗散功率	检验检测	组	486	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> <160A
		6	温升、耗散功率	检验检测	组	810	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> ≥160A
		7	约定不熔断电流	检验检测	组	97	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> <160A
		8	约定不熔断电流	检验检测	组	162	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> ≥160A
		9	约定熔断电流	检验检测	组	225	市场调节	本院	委托方	
		10	额定电流	检验检测	组	990	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> <160A
		11	额定电流	检验检测	组	1656	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> ≥160A
		12	门限	检验检测	组	374	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> <160A
		13	门限	检验检测	组	621	市场调节	本院	委托方	I <sub>n</sub> ≥160A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十九	熔断器（专职人员使用的熔断器） (0308) GB/T13539.2	14	过载	检验检测	组	495	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		15	过载	检验检测	组	855	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		16	约定电缆过载保护	检验检测	组	347	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		17	约定电缆过载保护	检验检测	组	554	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		18	撞击器的动作	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	$630 \leq I_n \leq 3800A$
		19	撞击器的动作	检验检测	组	3600	市场调节	本院	委托方	$I_n < 630A$
		20	撞击器的动作	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	$I_n > 3800A$
		21	No. 5分断能力(I5)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		22	No. 5分断能力(I5)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		23	No. 4分断能力(I4)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		24	No. 4分断能力(I4)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		25	No. 3分断能力(I3)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		26	No. 3分断能力(I3)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		27	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
	熔断器（专职人员使用的熔断器）	28	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		29	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		30	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	9000	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		31	过电流选择性	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		32	过电流选择性	检验检测	组	7200	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		33	防护等级	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		34	耐热性	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		35	触头不变坏	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
十九	用的熔断器) (0308) GB/T13539.2	36	触头不变坏	检验检测	组	2880	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		37	机械强度	检验检测	组	135	市场调节	本院	委托方	
		38	耐应力腐蚀龟裂	检验检测	组	630	市场调节	本院	委托方	
		39	耐非正常热和火	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		40	耐锈性	检验检测	组	774	市场调节	本院	委托方	
		41	熔断体和熔断器底座绝缘件不变坏	检验检测	组	135	市场调节	本院	委托方	
		42	耐电痕化	检验检测	组	1080	市场调节	本院	委托方	
二十	熔断器（非熟练人员 使用的熔断器） (0308) GB/T13539.3	1	尺寸	检验检测	组	135	市场调节	本院	委托方	
		2	电阻	检验检测	组	198	市场调节	本院	委托方	
		3	绝缘性能和隔离适用性	检验检测	组	720	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		4	绝缘性能和隔离适用性	检验检测	组	1170	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		5	温升、耗散功率	检验检测	组	486	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		6	温升、耗散功率	检验检测	组	810	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		7	约定不熔断电流	检验检测	组	97	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		8	约定不熔断电流	检验检测	组	162	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		9	约定熔断电流	检验检测	组	450	市场调节	本院	委托方	
		10	额定电流(D型熔断器)	检验检测	组	990	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		11	额定电流(D型熔断器)	检验检测	组	1656	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		12	额定电流	检验检测	组	990	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		13	额定电流	检验检测	组	1656	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十	熔断器（非熟练人员使用的熔断器） (0308) GB/T13539.3	14	门限	检验检测	组	374	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		15	门限	检验检测	组	621	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		16	过载	检验检测	组	495	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		17	过载	检验检测	组	824	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		18	约定电缆过载保护	检验检测	组	347	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		19	约定电缆过载保护	检验检测	组	554	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		20	撞击器的动作	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	$630 \leq I_n \leq 3800A$
		21	撞击器的动作	检验检测	组	3600	市场调节	本院	委托方	$I_n < 630A$
		22	撞击器的动作	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	$I_n > 3800A$
		23	No. 5分断能力(I5)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		24	No. 5分断能力(I5)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		25	No. 4分断能力(I4)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		26	No. 4分断能力(I4)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		27	No. 3分断能力(I3)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
28	No. 3分断能力(I3)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$		
29	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	2700	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$		
二十	熔断器（非熟练人员使用的熔断器） (0308) GB/T13539.3	30	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		31	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		32	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	9000	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		33	过电流选择性	检验检测	组	5940	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		34	过电流选择性	检验检测	组	9900	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
		35	防护等级	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		36	耐热性	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		37	触头不变坏	检验检测	组	2880	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
	(0308) GB/T13539.3	38	机械强度	检验检测	组	135	市场调节	本院	委托方	
		39	耐应力腐蚀龟裂	检验检测	组	630	市场调节	本院	委托方	
		40	耐非正常热和火	检验检测	组	504	市场调节	本院	委托方	
		41	耐锈性	检验检测	组	774	市场调节	本院	委托方	
		42	耐热贮存能力	检验检测	组	1350	市场调节	本院	委托方	
		43	0.01s时弧前I2t	检验检测	组	5940	市场调节	本院	委托方	$I_n < 63A$
		44	0.01s时弧前I2t	检验检测	组	9900	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 63A$
二十一	熔断器（半导体设备保护用熔断体） (0308) GB/T13539.4	1	尺寸	检验检测	组	135	市场调节	本院	委托方	
		2	电阻	检验检测	组	207	市场调节	本院	委托方	
		3	温升和耗散功率	检验检测	组	747	市场调节	本院	委托方	
		4	约定不熔断电流	检验检测	组	97	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		5	约定不熔断电流	检验检测	组	162	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		6	约定熔断电流	检验检测	组	225	市场调节	本院	委托方	
		7	额定电流的验证	检验检测	组	1800	市场调节	本院	委托方	
		8	约定电缆过载试验	检验检测	组	347	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		9	约定电缆过载试验	检验检测	组	554	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		10	过载能力的验证	检验检测	组	495	市场调节	本院	委托方	$I_n < 160A$
		11	过载能力的验证	检验检测	组	824	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 160A$
		12	撞击器的动作	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	$630 \leq I_n \leq 3800A$
		13	撞击器的动作	检验检测	组	3600	市场调节	本院	委托方	$I_n < 630A$
		14	撞击器的动作	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	$I_n > 3800A$

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十一	熔断器（半导体设备保护用熔断体） (0308) GB/T13539.4	15	No. 5 “gR”和“gS”分断能力(I5)	检验检测	组	1620	市场调节	本院	委托方	
		16	No. 2a “aR”分断能力(I2a)	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A
		17	No. 2a “aR”分断能力(I2a)	检验检测	组	3600	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		18	No. 2a “aR”分断能力(I2a)	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	In≥3800A
		19	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A
		20	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		21	No. 2分断能力(I2)	检验检测	组	6300	市场调节	本院	委托方	In≥3800A
		22	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	8100	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A
		23	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	7200	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		24	No. 1分断能力(I1)	检验检测	组	9000	市场调节	本院	委托方	In≥3800A
		25	No. 13 “gR”和“gS”分断能力和动作特性(I5)	检验检测	组	9000	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A
		26	No. 13 “gR”和“gS”分断能力和动作特性(I5)	检验检测	组	8100	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		27	No. 13 “gR”和“gS”分断能力和动作特性(I5)	检验检测	组	9900	市场调节	本院	委托方	In≥3800A
二十一	熔断器（半导体设备保护用熔断体） (0308) GB/T13539.4	28	No. 12a “aR”分断能力和动作特性(I2a)	检验检测	组	9000	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A
		29	No. 12a “aR”分断能力和动作特性(I2a)	检验检测	组	8100	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		30	No. 12a “aR”分断能力和动作特性(I2a)	检验检测	组	9900	市场调节	本院	委托方	In≥3800A
		31	No. 12分断能力和动作特性(I2)	检验检测	组	5400	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A
		32	No. 12分断能力和动作特性(I2)	检验检测	组	4500	市场调节	本院	委托方	In≤630A
		33	No. 12分断能力和动作特性(I2)	检验检测	组	6300	市场调节	本院	委托方	In≥3800A
		34	No. 11分断能力和动作特性(I1)	检验检测	组	9000	市场调节	本院	委托方	630A<In<3800A

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		35	No. 11分断能力和动作特性 (I1)	检验检测	组	8100	市场调节	本院	委托方	$I_n \leq 630A$
		36	No. 11分断能力和动作特性 (I1)	检验检测	组	9900	市场调节	本院	委托方	$I_n \geq 3800A$
二十二	其它电路保护装置 (控制与保护开关电 器) (0309) GB/T 14048. 9	1	温升试验	检验检测	台	1467	市场调节	本院	委托方	
		2	操作试验	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	
		3	动作范围试验	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		4	介电性能	检验检测	台	135	市场调节	本院	委托方	
		5	用于隔离的CPS的主触头位置验证	检验检测	台	130	市场调节	本院	委托方	
		6	正常负载和过载条件下性能	检验检测	台	9828	市场调节	本院	委托方	
		7	$I_{cr}$ 电流及试前试后验证	检验检测	台	9792	市场调节	本院	委托方	
		8	"r"电流及试前试后验证	检验检测	台	2187	市场调节	本院	委托方	
		9	$I_{cs}$ 及试前试后验证	检验检测	台	9792	市场调节	本院	委托方	
		10	附加分断能力试验	检验检测	台	2952	市场调节	本院	委托方	
		11	4极CPS附加分断能力试验	检验检测	台	2952	市场调节	本院	委托方	
		12	预定在单独外壳中使用的CPS附加分断能力试验	检验检测	台	2952	市场调节	本院	委托方	
		13	射频电磁场辐射	检验检测	台	2520	市场调节	本院	委托方	
		14	快速瞬变/脉冲群 (EFT/B)	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		15	浪涌	检验检测	台	1854	市场调节	本院	委托方	
		16	射频场引起的传导干扰 (共模方式)	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		17	谐波	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	
		18	电流跌落和短时中断	检验检测	台	1224	市场调节	本院	委托方	
		19	传导射频发射试验	检验检测	台	1728	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十二	其它电路保护装置 (控制与保护开关电 器) (0309) GB/T 14048.9	20	辐射射频发射试验	检验检测	台	2160	市场调节	本院	委托方	
		21	单极短路 (IIT)	检验检测	台	3150	市场调节	本院	委托方	
		22	A型电子式剩余电流继电器的动作极限	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		23	B型电子式剩余电流继电器的动作极限	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		24	电流不平衡继电器的动作极限	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		25	电压不平衡继电器的动作极限	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		26	反相保护继电器的动作极限	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		27	过电压保护继电器的动作极限	检验检测	台	972	市场调节	本院	委托方	
		28	抗非正常热和火试验	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		29	耐湿热性能	检验检测	台	2772	市场调节	本院	委托方	
		30	外壳防护等级	检验检测	台	108	市场调节	本院	委托方	
二十三	低压成套开关设备 107501 执行标准: GB/T 7251.12-2013 GB/T 7251.2-2023	1	耐腐蚀性-严酷试验A	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
			耐腐蚀性-严酷试验B	检验检测	台/套	5850	市场调节	本院	委托方	
		2	绝缘材料性能（外壳热稳定性验证）	检验检测	台/套	216	市场调节	本院	委托方	
			绝缘材料性能（非正常热和着火的试验）	检验检测	台/套	403	市场调节	本院	委托方	
		3	抗紫外线（UV）辐射验证	检验检测	台/套	8550	市场调节	本院	委托方	
		4	提升	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		5	机械碰撞试验	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方	
		6	标志	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		7	防护等级	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		8	电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		9	保护电路连续性	检验检测	台/套	540	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十三	低压成套开关设备 107501 执行标准： GB/T 7251.12-2013 GB/T 7251.2-2023	10	保护电路短时耐受	检验检测	台/套	包含在序号17中	市场调节	本院	委托方	包含在10.11中
		11	开关器件和组件的组合	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		12	内部电路和连接	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		13	外接导体端子	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		14	工频耐压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		15	冲击耐压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		16	温升验证 $\leq 630$	检验检测	台/套	1800	市场调节	本院	委托方	
			温升验证 $630 < I_n \leq 1600$	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
			温升验证 $1600 < I_n \leq 2500$	检验检测	台/套	3600	市场调节	本院	委托方	
			温升验证 $2500 < I_n \leq 4000$	检验检测	台/套	5400	市场调节	本院	委托方	
			温升验证 $4000 < I_n$	检验检测	台/套	6300	市场调节	本院	委托方	
		17	短时耐受 $\leq 30kA$	检验检测	台/套	18000	市场调节	本院	委托方	
			短时耐受 $30 < I_{cw} \leq 50$	检验检测	台/套	25200	市场调节	本院	委托方	
			短时耐受 $50 < I_{cw} \leq 80$	检验检测	台/套	32400	市场调节	本院	委托方	
			短时耐受 $80 < I_{cw} \leq 100$	检验检测	台/套	38700	市场调节	本院	委托方	
			短时耐受 $4000 < I_{cw}$	检验检测	台/套	40500	市场调节	本院	委托方	
		二十三	低压成套开关设备 107501 执行标准： GB/T 7251.12-2013 GB/T 7251.2-2023	18	EMC	检验检测	台/套	15642具体项目及收费 详见附件1	市场调节	本院
19	机械操作			检验检测	台/套	1530（非抽屉柜）	市场调节	本院	委托方	
					台/套	2430（抽屉柜）	市场调节	本院	委托方	
20	布线、操作性能和功能			检验检测	台/套	360（非抽屉柜）	市场调节	本院	委托方	
		台/套	810（抽屉柜）		市场调节	本院	委托方			
1			耐腐蚀性-严酷试验A	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
			耐腐蚀性-严酷试验B	检验检测	台/套	5850	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十四	母线槽GB/T 7251.6-2015	2	绝缘材料性能（外壳热稳定性验证）	检验检测	台/套	216	市场调节	本院	委托方	
			绝缘材料性能（非正常热和着火的试验）	检验检测	台/套	403	市场调节	本院	委托方	
		3	抗紫外线（UV）辐射验证	检验检测	台/套	8550	市场调节	本院	委托方	
		4	提升	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		5	机械碰撞试验	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方	
		6	标志	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		7	耐受机械负载的能力	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		8	热循环试验 $I_n \leq 1600$	检验检测	台/套	8000	市场调节	本院	委托方	
		9	热循环试验 $1600 < I_n \leq 3150$	检验检测	台/套	10000	市场调节	本院	委托方	
			热循环试验 $3150 < I_n$	检验检测	台/套	12000	市场调节	本院	委托方	
		10	防护等级	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		11	电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		12	保护电路连续性	检验检测	台/套	540	市场调节	本院	委托方	
		13	介电性能	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		14	温升试验 (1) $I_n \leq 630A$	检验检测	台/套	(1) 1350	市场调节	本院	委托方	
			温升试验 (2) $630 < I_n \leq 1600A$	检验检测	台/套	(2) 1800	市场调节	本院	委托方	
			温升试验 (3) $1600 < I_n \leq 2500A$	检验检测	台/套	(3) 2250	市场调节	本院	委托方	
温升试验 (4) $2500 < I_n \leq 4000A$	检验检测		台/套	(4) 2700	市场调节	本院	委托方			
温升试验 (5) $4000 < I_n$	检验检测		台/套	(5) 3600	市场调节	本院	委托方			
15	短路耐受强度 (1) $I_{cw} \leq 15kA$	检验检测	台/套	(1) 6300	市场调节	本院	委托方			
	短路耐受强度 (2) $15kA < I_{cw} \leq 30kA$	检验检测	台/套	(2) 9000	市场调节	本院	委托方			
	短路耐受强度 (3) $30kA < I_{cw} \leq 50kA$	检验检测	台/套	(3) 15750	市场调节	本院	委托方			
	短路耐受强度 (4) $50kA < I_{cw} \leq 100kA$	检验检测	台/套	(4) 19350	市场调节	本院	委托方			
	短路耐受强度 (5) $100kA < I_{cw}$	检验检测	台/套	(5) 22500	市场调节	本院	委托方			
16	EMC	检验检测	台/套	15642具体项目及收费详见附件1	市场调节	本院	委托方			
17	机械操作	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方			

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十四	2015	18	相导体和故障回路特性 (1) $I_n \leq 2500A$	检验检测	台/套	(1) 720	市场调节	本院	委托方	
			相导体和故障回路特性 (2) $2500A < I_n$	检验检测	台/套	(2) 900	市场调节	本院	委托方	
		19	防止火焰蔓延	检验检测	台/套	1350	市场调节	本院	委托方	
		20	建筑结构中防火性能	检验检测	台/套	2500/小时	市场调节	本院	委托方	
		21	布线、操作性能和功能	检验检测	台/套	360 (不带分接单元)	市场调节	本院	委托方	
检验检测	台/套			810 (带分接单元)	市场调节	本院	委托方			
二十五	配电板GB/T 7251.3-2017	1	耐腐蚀性-严酷试验A	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
			耐腐蚀性-严酷试验B	检验检测	台/套	5850	市场调节	本院	委托方	
		2	绝缘材料性能 (外壳热稳定性验证)	检验检测	台/套	216	市场调节	本院	委托方	
				绝缘材料性能 (非正常热和着火的试验)	检验检测	台/套	403	市场调节	本院	委托方
		3	抗紫外线 (UV) 辐射验证	检验检测	台/套	8550	市场调节	本院	委托方	
		4	提升	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		5	机械碰撞试验	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方	
		6	标志	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		7	防护等级	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		8	电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		9	保护电路连续性	检验检测	台/套	540	市场调节	本院	委托方	
		10	保护电路短时耐受	检验检测	台/套	包含在序号17中	市场调节	本院	委托方	包含在10. 11中
11	开关器件和组件的组合	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方			
12	内部电路和连接	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方			
		13	外接导体端子	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		14	工频耐压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		15	冲击耐压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		16	温升验证 $\leq 630$	检验检测	台/套	1800	市场调节	本院	委托方	
			温升验证 $630 < I_n \leq 1600$	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
温升验证 $1600 < I_n \leq 2500$	检验检测		台/套	3600	市场调节	本院	委托方			

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注	
二十五	配电板GB/T 7251.3-2017		温升验证 2500<In≤4000	检验检测	台/套	5400	市场调节	本院	委托方		
			温升验证 4000<In	检验检测	台/套	6300	市场调节	本院	委托方		
			短时耐受 ≤30kA	检验检测	台/套	18000	市场调节	本院	委托方		
		17	短时耐受 30<Icw≤50	检验检测	台/套	25200	市场调节	本院	委托方		
			短时耐受 50<Icw≤80	检验检测	台/套	32400	市场调节	本院	委托方		
			短时耐受 80<Icw≤100	检验检测	台/套	38700	市场调节	本院	委托方		
			短时耐受 4000<Icw	检验检测	台/套	40500	市场调节	本院	委托方		
		18	EMC	检验检测	台/套	15642	具体项目及收费详见附件1	市场调节	本院	委托方	
		19	机械操作	检验检测	台/套	1530	市场调节	本院	委托方		
二十六	附件1：EMC具体检测项目及费用	1	静电放电抗扰度试验	检验检测	台/套	1620	市场调节	本院	委托方		
		2	射频电磁场辐射抗扰度试验	检验检测	台/套	2520	市场调节	本院	委托方		
		3	电快速瞬变脉冲群抗扰度试验	检验检测	台/套	1224	市场调节	本院	委托方		
		4	浪涌抗扰度试验	检验检测	台/套	1854	市场调节	本院	委托方		
		5	射频传导抗扰度试验	检验检测	台/套	1728	市场调节	本院	委托方		
		6	工频磁场抗扰度试验	检验检测	台/套	1728	市场调节	本院	委托方		
		7	电压暂降和短时中断抗扰度试验	检验检测	台/套	1080	市场调节	本院	委托方		
		8	发射试验（传导发射）	检验检测	台/套	1728	市场调节	本院	委托方		
		9	发射试验（辐射发射）	检验检测	台/套	2160	市场调节	本院	委托方		
二十七	产品名称：低压成套开关设备认证类别号：020036 GB/T 7251.4-2017	1	布线、操作性能和功能	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方		
		2	耐腐蚀性	检验检测	台/套	A：2700	市场调节	本院	委托方		
				检验检测	台/套	B：5850	市场调节	本院	委托方		
		3	重污染环境中的防腐蚀验证	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方		
4	外壳热稳定性验证	检验检测	台/套	216	市场调节	本院	委托方				
		5	绝缘材料耐受内部电效应引起的非正常发热和着火的验证	检验检测	台/套	403	市场调节	本院	委托方		
		6	耐紫外线（UV）辐射	检验检测	台/套	8550	市场调节	本院	委托方		
		7	提升	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方		
		8	碰撞试验	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方		
		9	振动试验	检验检测	台/套	3600	市场调节	本院	委托方		

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十七	产品名称：低压成套开关设备认证类别号：020036 GB/T 7251.4-2017	10	标志	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		11	成套设备的防护等级	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		12	电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		13	电击防护和保护电路完整性	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方	
		14	成套设备外露可导电部分与保护电路之间的有效接地的连续性	检验检测	台/套	540	市场调节	本院	委托方	
		15	保护电路的短路耐受强度	检验检测	台/套	含10.11内	市场调节	本院	委托方	
		16	开关器件和元件的组合	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		17	内部电路和连接	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		18	外部导线端子	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		19	介电性能	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方	
		20	工频耐受电压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		21	冲击耐受电压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		22	温升极限 InA≤250A	检验检测	台/套	1800	市场调节	本院	委托方	
		23	温升极限 250A<InA≤630A	检验检测	台/套	2250	市场调节	本院	委托方	
		24	温升极限 630A<InA	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
		23	短路耐受强度 Icw≤10KA	检验检测	台/套	0	市场调节	本院	委托方	
			短路耐受强度 10KA<Icw≤30KA	检验检测	台/套	9000	市场调节	本院	委托方	
			短路耐受强度 30KA<Icw	检验检测	台/套	15750	市场调节	本院	委托方	
		24	电磁兼容性（EMC）	检验检测	台/套	见附表3	市场调节	本院	委托方	附表3
		25	机械操作	检验检测	台/套	1530	市场调节	本院	委托方	
二十八	附表3 EMC项目及收费 020036 GB/T 7251.4-2017 GB/T 7251.5-2017	1	静电放电抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		2	射频电磁场辐射抗扰度试验	检验检测	台/套	2800	市场调节	本院	委托方	
		3	电快速瞬变/脉冲群抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		4	浪涌抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
二十八	附表3 EMC项目及收费 020036 GB/T 7251.4-2017 GB/T 7251.5-2017	5	射频传导抗扰度试验	检验检测	台/套	1600	市场调节	本院	委托方	
		6	工频磁场抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		7	电压暂降和短时中断抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		8	辐射发射	检验检测	台/套	3300	市场调节	本院	委托方	
		9	传导发射	检验检测	台/套	2000	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十九	低压成套开关设备认证类别号：020036 GB/T 7251.5-2017	1	布线、操作性能和功能	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方	
		2	耐腐蚀性	检验检测	台/套	A: 2700	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	B: 5850	市场调节	本院	委托方	
		3	外壳热稳定性验证	检验检测	台/套	216	市场调节	本院	委托方	
		4	绝缘材料耐受内部电效应引起的非正常发热和着火的验证	检验检测	台/套	403	市场调节	本院	委托方	
		5	干热试验	检验检测	台/套	2250	市场调节	本院	委托方	
		6	可燃性等级验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		7	耐紫外线（UV）辐射验证	检验检测	台/套	8550	市场调节	本院	委托方	
		8	提升	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		9	耐静负载验证	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		10	耐冲击负载的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		11	耐扭力的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		12	耐撞击力的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		13	门的机械强度验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		14	合成材料中金属嵌件轴向负荷的耐受能力的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		15	耐角状物机械撞击的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		16	拟嵌入地面的基座的机械强度试验	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方	
		17	标志	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		18	成套设备的防护等级	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		19	电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		20	电击防护和保护电路的完整性	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方	
		21	成套设备外露可导电部分与保护电路之间的有效接地的连续性	检验检测	台/套	540	市场调节	本院	委托方	
		22	保护电路的短路耐受强度	检验检测	台/套	含10.11内	市场调节	本院	委托方	
23	开关器件和元件的组合	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方			
		24	内部电路和连接件	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		25	外部导线端子	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		26	介电性能	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方	
		27	工频耐受电压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
二十九	低压成套开关设备认证类别号：020036 GB/T 7251.5-2017	28	冲击耐受电压	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		29	温升极限 InA≤250A	检验检测	台/套	1800	市场调节	本院	委托方	
		30	温升极限 250A<InA≤630A	检验检测	台/套	2250	市场调节	本院	委托方	
		31	温升极限 630A<InA	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
		30	短路耐受强度 Icw≤10KA	检验检测	台/套	0	市场调节	本院	委托方	
		31	短路耐受强度 10KA<Icw≤30KA	检验检测	台/套	9000	市场调节	本院	委托方	
		32	短路耐受强度 30KA<Icw	检验检测	台/套	15750	市场调节	本院	委托方	
		31	电磁兼容性（EMC）	检验检测	台/套	见附表3	市场调节	本院	委托方	
		32	机械操作	检验检测	台/套	1530	市场调节	本院	委托方	
三十	低压成套开关设备和控制设备空壳体标准编号：GB/T 20641-2014	1	静负载 金属外壳，铰链、锁等也为金属材料	检验检测	台/套	金属型 1000	市场调节	本院	委托方	注：同一种材料同时申请两个以上规格或单元时： 1) 金属壳体：户内：每增加一个规格或单元，耐腐蚀验证费用4000元不再加收，户外：每增加一个规格或单元，耐腐蚀验证费用13000元不再加收。 2) 户外非金属壳体或混合型壳体：每增加一个单元，耐老化验证费用18000元不再加收。
			静负载 金属外壳，铰链、锁等也为金属材料	检验检测	台/套	绝缘型 2000	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	金属和绝缘混合型 2000	市场调节	本院	委托方	
		2	提升	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		3	金属插件轴向负载的验证（如有）	检验检测	台/套	500	市场调节	本院	委托方	
		4	外部机械撞击防护等级（IK代码）验证	检验检测	台/套	IP4X及以下300	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	IP5X及以上3000	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	防水 1500	市场调节	本院	委托方	
		6	热稳定性验证（70℃，7天）	检验检测	台/套	绝缘型 2100	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	金属和绝缘混合型 2100	市场调节	本院	委托方	
7	耐正常发热	检验检测	台/套	绝缘型 核查300（试验价格另算）	市场调节	本院	委托方			
		检验检测	台/套	金属和绝缘混合型 核查300（试验价格另算）	市场调节	本院	委托方			
8	耐受非正常发热和火焰的验证	检验检测	台/套	500	市场调节	本院	委托方			
9	介电强度试验（高温高湿预处理两天后做）	检验检测	台/套	绝缘型 1000	市场调节	本院	委托方			

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十	低压成套开关设备和控制设备空壳体 标准编号：GB/T 20641-2014	10	保护电路连续性验证	检验检测	台/套	金属 300	市场调节	本院	委托方	注：同一种材料同时申请两个以上规格或单元时： 1) 金属壳体：户内：每增加一个规格或单元，耐腐蚀验证费用4000元不再加收，户外：每增加一个规格或单元，耐腐蚀验证费用13000元不再加收。 2) 户外非金属壳体或混合型壳体：每增加一个单元，耐老化验证费用18000元不再加收。
				检验检测	台/套	金属和绝缘混合型 300	市场调节	本院	委托方	
		11	耐紫外线（UV）辐射（氙灯21天）	检验检测	台/套	绝缘型 18000	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	18000 用金属制作但完全用合成材料包覆的（金属壳体外表喷漆）收费9000元。	市场调节	本院	委托方	
		12	耐腐蚀验证（如有壳体、铰链、锁等金属部件）	检验检测	台/套	户内：4000	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	户外：13000	市场调节	本院	委托方	
		13	标志	检验检测	台/套	200	市场调节	本院	委托方	
		14	一般检查（铭牌标志、材料、结构、接地方式、外观、尺寸等检查）	检验检测	台/套	200	市场调节	本院	委托方	
检验检测	台/套			2m以上3000	市场调节	本院	委托方			
15	热功耗能力	检验检测	台/套	2m 以下2000	市场调节	本院	委托方			
		检验检测	台/套							
三十一	认证类别号：107501 产品名称：低压成套无功功率补偿装置、智能型成套设备检验检测 GB/T 15576-2020 GB/T 7251.8-2020	1	耐腐蚀性A	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
		2	耐腐蚀性B	检验检测	台/套	5850	市场调节	本院	委托方	
		3	外壳热稳定性验证	检验检测	台/套	216	市场调节	本院	委托方	
		4	耐受非正常发热和着火	检验检测	台/套	403	市场调节	本院	委托方	
		5	抗紫外线（UV）辐射验证	检验检测	台/套	8550	市场调节	本院	委托方	
		6	提升	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		7	机械碰撞试验	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方	
		8	防护等级	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		9	电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		10	电击防护和保护电路完整性	检验检测	台/套	540	市场调节	本院	委托方	
		11	开关器件和组件的组合	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	注：同一种材料同时申请两个以上规格或单元时： 1) 金属壳体：户内：每增加一个规格或单元，耐腐蚀验证费用4000元不再加收，户外：
		12	内部电路和连接	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	
		13	外接导体端子	检验检测	台/套	90	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十一	认证类别号：107501 产品名称：低压成套无功功率补偿装置、智能型成套设备检验检测 GB/T 15576-2020 GB/T 7251.8-2020	14	介电性能	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	每增加一个规格或单元，耐腐蚀验证费用13000元不再加收。
		15	温升验证	检验检测	台/套	2250	市场调节	本院	委托方	
		16	短路耐受强度 $I_{cw} \leq 10kA$	检验检测	台/套	0	市场调节	本院	委托方	2) 户外非金属壳体或混合型壳体：每增加一个单元，耐老化验证费用18000元不再加收。
			短路耐受强度 $10kA < I_{cw} \leq 30kA$	检验检测	台/套	10800	市场调节	本院	委托方	
			短路耐受强度 $30kA < I_{cw} \leq 50kA$	检验检测	台/套	15120	市场调节	本院	委托方	
			短路耐受强度 $50kA < I_{cw} \leq 80kA$	检验检测	台/套	19440	市场调节	本院	委托方	
			短路耐受强度 $80kA < I_{cw} \leq 100kA$	检验检测	台/套	23220	市场调节	本院	委托方	
			短路耐受强度 $100kA < I_{cw}$	检验检测	台/套	24300	市场调节	本院	委托方	
		17	电磁兼容性（EMC）	检验检测	台/套	15642	市场调节	本院	委托方	具体项目及收费详见附件1
		18	机械操作	检验检测	台/套	1530	市场调节	本院	委托方	
		19	噪声测试	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		20	一般检查	检验检测	台/套	270	市场调节	本院	委托方	
		21	工频过电压保护试验	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		22	涌流试验	检验检测	台/套	1080	市场调节	本院	委托方	
		23	缺相保护试验	检验检测	台/套	720	市场调节	本院	委托方	
		24	放电试验	检验检测	台/套	450	市场调节	本院	委托方	
		25	动态响应时间检测	检验检测	台/套	1080	市场调节	本院	委托方	
		26	抑制谐波功能验证 400V及以下&150kvar以下	检验检测	台/套	2700	市场调节	本院	委托方	
			抑制谐波功能验证 400V及以下&150kvar以上	检验检测	台/套	3600	市场调节	本院	委托方	
			抑制谐波功能验证 410V~690V&150kvar以下	检验检测	台/套	4500	市场调节	本院	委托方	
			抑制谐波功能验证 410V~690V&150kvar以上	检验检测	台/套	5400	市场调节	本院	委托方	
			抑制谐波功能验证 700V~830V&150kvar以下	检验检测	台/套	5400	市场调节	本院	委托方	
			抑制谐波功能验证 700V~830V&150kvar以上	检验检测	台/套	6300	市场调节	本院	委托方	
			抑制谐波功能验证 840V~1140V&150kvar以下	检验检测	台/套	6300	市场调节	本院	委托方	
		抑制谐波功能验证 840V~1140V&150kvar以上	检验检测	台/套	7200	市场调节	本院	委托方		
			抑制滤波功能验证 400V及以下&150kvar以下	检验检测	台/套	3600	市场调节	本院	委托方	
			抑制滤波功能验证 400V及以下&150kvar以上	检验检测	台/套	4500	市场调节	本院	委托方	
			抑制滤波功能验证 410V~690V&150kvar以下	检验检测	台/套	5400	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十一	认证类别号：107501 产品名称：低压成套无功功率补偿装置、智能型成套设备检验检测 GB/T 15576-2020 GB/T 7251.8-2020	27	抑制滤波功能验证 410V~690V&150kvar 以上	检验检测	台/套	6300	市场调节	本院	委托方	
			抑制滤波功能验证 700V~830V&150kvar 以下	检验检测	台/套	6300	市场调节	本院	委托方	
			抑制滤波功能验证 700V~830V&150kvar 以上	检验检测	台/套	7200	市场调节	本院	委托方	
			抑制滤波功能验证 840V~1140V&150kvar 以下	检验检测	台/套	7200	市场调节	本院	委托方	
			抑制滤波功能验证 840V~1140V&150kvar 以上	检验检测	台/套	8100	市场调节	本院	委托方	
		28	通电操作试验	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方	
		29	环境温度性能试验（仅适用于户外型装置）	检验检测	台/套	5400	市场调节	本院	委托方	
		30	检测、控制功能验证	检验检测	台/套	3800	市场调节	本院	委托方	
		31	投切开关的投切功能验证	检验检测	台/套	1350	市场调节	本院	委托方	
		32	智能化 遥测功能	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
			智能化 遥信功能	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
			智能化 遥控功能	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
			智能化 遥调功能	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
33	布线、操作性能和功能	检验检测	台/套	360	市场调节	本院	委托方			
三十二	附件1：EMC具体检测项目及费用	1	静电放电抗扰度试验	检验检测	台/套	1620	市场调节	本院	委托方	
		2	射频电磁场辐射抗扰度试验	检验检测	台/套	2520	市场调节	本院	委托方	
		3	电快速瞬变脉冲群抗扰度试验	检验检测	台/套	1224	市场调节	本院	委托方	
		4	浪涌抗扰度试验	检验检测	台/套	1854	市场调节	本院	委托方	
		5	射频传导抗扰度试验	检验检测	台/套	1728	市场调节	本院	委托方	
		6	工频磁场抗扰度试验	检验检测	台/套	1728	市场调节	本院	委托方	
		7	电压暂降和短时中断抗扰度试验	检验检测	台/套	1080	市场调节	本院	委托方	
		8	发射试验（传导发射）	检验检测	台/套	1728	市场调节	本院	委托方	
		9	发射试验（辐射发射）	检验检测	台/套	2160	市场调节	本院	委托方	
三十三	认证类别号：020003 电控配用电缆桥架（金属桥架） JB/T 10216-2012	1	外观及尺寸精度检查	检验检测	台/套	200	市场调节	本院	委托方	
		2	机械载荷试验	检验检测	台/套	600	市场调节	本院	委托方	
		3	撞击试验	检验检测	台/套	300	市场调节	本院	委托方	
		4	人工气候试验—交变湿热试验	检验检测	台/套	1600/2d	市场调节	本院	委托方	
		5	人工气候试验—盐雾试验	检验检测	台/套	2400/96h	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十三	认证类别号： 020003 电控配 用电缆桥架（金属 桥架） JB/T 10216-2013	6	表面防护层厚度试验	检验检测	台/套	400	市场调节	本院	委托方	
		7	表面防护层附着力试验	检验检测	台/套	400	市场调节	本院	委托方	
		8	表面防护层均匀性试验	检验检测	台/套	400	市场调节	本院	委托方	
		9	保护电路连续性试验	检验检测	台/套	400	市场调节	本院	委托方	
		10	防护等级试验	检验检测	台/套	300	市场调节	本院	委托方	
三十四	一般委托	1	确认检验 1、静负载	检验检测	台/套	600	市场调节	本院	委托方	壳体
		2	确认检验 2、提升	检验检测	台/套	400	市场调节	本院	委托方	壳体
		3	确认检验 3、防止接近危险部件和防止固体异物和/或水的进入的护等级（IP代码）	检验检测	台/套	600	市场调节	本院	委托方	壳体
		4	确认检验 4、保护电路连续性	检验检测	台/套	400	市场调节	本院	委托方	壳体
		5	确认检验：脱扣极限和特性（电子式或智能化脱扣器）	检验检测	台/套	1000元/台	市场调节	本院	委托方	断路器（塑壳、框架、漏电）
		6	委托盐雾：中性盐雾试验（NSS 试验）	检验检测	批	500元/天	市场调节	本院	委托方	
		7	委托盐雾：乙酸盐雾试验（AASS 试验）	检验检测	批	700元/天	市场调节	本院	委托方	
		8	委托盐雾：铜加速乙酸盐雾试验（CASS试验）	检验检测	批	800元/天	市场调节	本院	委托方	
		9	委托热老化	检验检测	台/类	80元/类/天（70-120天） 100元/类/天（50-70天） 120元/类/天（30-50天） 140元/类/天（10-30天）	市场调节	本院	委托方	同类型样品10件及以下，多余10件按10件为基数递增，不满10件按10件计算。
		10	委托运行老化	检验检测	台/类	1500元/类	市场调节	本院	委托方	同类型样品10件及以下，多余10件按10件为基数递增，不满10件按10件计算。
		11	委托电寿命	检验检测	台/套	按对应标准次数为基准递增	市场调节	本院	委托方	断路器，接触器，继电器等
		12	委托机械寿命	检验检测	台/套	按对应标准次数为基准递增	市场调节	本院	委托方	断路器，接触器，继电器等
		13	箱式变电站：我院具备资质的全部型式试验项目	检验检测	台/套	20000~25000元/台	市场调节	本院	委托方	
		14	潮湿 高低温	检验检测	台/套	2772（6周期）	市场调节	本院	委托方	GB/T14048.2-2020
		15	原试验报告变更委托人和/或制造商	ODM、OEM	单元/份	1000	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十四	一般委托	16	型式试验标准变更	变更	单元/份	标准变更检测项目按收费标准如超过1000元，按试验项目总费用收取；标准变更检测项目按收费标准如未超过1000元，按1000元收取	市场调节	本院	委托方	
		17	自我声明认证和其他认证机构认证报告互相转换报告	转换报告	单元/份	不重复收取费用	市场调节	本院	委托方	
		18	遗失需补发报告	补发报告	单元/份	200	市场调节	本院	委托方	
三十五	委托产品名称，不做系列覆盖：低压成套开关设备 GB/T 7251.4-2017	1	委托检验：布线、操作性能和功能	检验检测	台/套	120	市场调节	本院	委托方	委托建模工地箱部分试验项目
		2	委托检验：耐腐蚀性	检验检测	台/套	A: 900	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	B: 1950	市场调节	本院	委托方	
		3	委托检验：重污染环境中的防腐蚀验证	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		4	委托检验：绝缘材料耐受内部电效应引起的非正常发热和着火的验证	检验检测	台/套	120	市场调节	本院	委托方	
		5	委托检验：耐紫外线（UV）辐射	检验检测	台/套	2850	市场调节	本院	委托方	
		6	委托检验：提升	检验检测	台/套	300	市场调节	本院	委托方	
		7	委托检验：碰撞试验	检验检测	台/套	120	市场调节	本院	委托方	
		8	委托检验：标志	检验检测	台/套	60	市场调节	本院	委托方	
		9	委托检验：成套设备的防护等级	检验检测	台/套	240	市场调节	本院	委托方	
		10	委托检验：电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	150	市场调节	本院	委托方	
		11	委托检验：电击防护和保护电路完整性	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		12	委托检验：成套设备外露可导电部分与保护电路之间的有效接地的连续性	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方	
		13	委托检验：保护电路的短路耐受强度	检验检测	台/套	含10.11内	市场调节	本院	委托方	
		14	委托检验：开关器件和元件的组合	检验检测	台/套	30	市场调节	本院	委托方	
		15	委托检验：内部电路和连接	检验检测	台/套	30	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十五	委托产品名称，不做系列覆盖：低压成套开关设备 GB/T 7251.4-2017	16	委托检验：外部导线端子	检验检测	台/套	30	市场调节	本院	委托方	委托建模工地箱部分试验项目
		17	委托检验：介电性能	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方	
		18	委托检验：工频耐受电压	检验检测	台/套	150	市场调节	本院	委托方	
		19	委托检验：冲击耐受电压	检验检测	台/套	150	市场调节	本院	委托方	
		20	委托检验：温升极限 $I_{nA} \leq 250A$	检验检测	台/套	600	市场调节	本院	委托方	
		21	委托检验：温升极限 $250A < I_{nA} \leq 630A$	检验检测	台/套	750	市场调节	本院	委托方	
		22	委托检验：温升极限 $630A < I_{nA}$	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方	
		23	委托检验：短路耐受强度 $I_{cw} \leq 10KA$	检验检测	台/套	0	市场调节	本院	委托方	
		24	委托检验：短路耐受强度 $10KA < I_{cw} \leq 30KA$	检验检测	台/套	3000	市场调节	本院	委托方	
		25	委托检验：短路耐受强度 $30KA < I_{cw}$	检验检测	台/套	5250	市场调节	本院	委托方	
		26	电磁兼容性（EMC）（附表3）	检验检测	台/套	见附表3	市场调节	本院	委托方	
27	机械操作	检验检测	台/套	510	市场调节	本院	委托方			
三十六	附表3：EMC项目及收费 GB/T 7251.4-2017 GB/T 7251.5-2017	1	静电放电抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		2	射频电磁场辐射抗扰度试验	检验检测	台/套	2800	市场调节	本院	委托方	
		3	电快速瞬变/脉冲群抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		4	浪涌抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		5	射频传导抗扰度试验	检验检测	台/套	1600	市场调节	本院	委托方	
		6	工频磁场抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		7	电压暂降和短时中断抗扰度试验	检验检测	台/套	1000	市场调节	本院	委托方	
		8	辐射发射	检验检测	台/套	3300	市场调节	本院	委托方	
		9	传导发射	检验检测	台/套	2000	市场调节	本院	委托方	
三十七	委托产品名称，不做系列覆盖：低压成套开关设备 GB/T 7251.5-2017	1	委托检验：布线、操作性能和功能	检验检测	台/套	120	市场调节	本院	委托方	
		2	委托检验：耐腐蚀性	检验检测	台/套	A: 900	市场调节	本院	委托方	
				检验检测	台/套	B: 1950	市场调节	本院	委托方	
		3	委托检验：外壳热稳定性验证	检验检测	台/套	70	市场调节	本院	委托方	
		4	委托检验：绝缘材料耐受内部电效应引起的非正常发热和着火的验证	检验检测	台/套	120	市场调节	本院	委托方	
		5	委托检验：干热试验	检验检测	台/套	750	市场调节	本院	委托方	
6	委托检验：可燃性等级验证	检验检测	台/套	市场调节	本院		委托方			
		7	委托检验：耐紫外线（UV）辐射验证	检验检测	台/套	2850	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注		
三十七	委托产品名称，不做系列覆盖：低压成套开关设备 GB/T 7251.5-2017	8	委托检验：提升	检验检测	台/套	300	市场调节	本院	委托方			
		9	委托检验：耐静负载验证	检验检测	台/套	300	市场调节	本院	委托方			
		10	委托检验：耐冲击负载的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		11	委托检验：耐扭力的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		12	委托检验：耐撞击力的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		13	委托检验：门的机械强度验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		14	委托检验：合成材料中金属嵌件轴向负荷的耐受能力的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		15	委托检验：耐角状物机械撞击的验证	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		16	委托检验：拟嵌入地面的基座的机械强度试验	检验检测	台/套		市场调节	本院	委托方			
		17	委托检验：标志	检验检测	台/套		60	市场调节	本院	委托方		
		18	委托检验：成套设备的防护等级	检验检测	台/套	240	市场调节	本院	委托方			
		19	委托检验：电气间隙和爬电距离	检验检测	台/套	150	市场调节	本院	委托方			
		20	委托检验：电击防护和保护电路的完整性	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方			
		21	委托检验：成套设备外露可导电部分与保护电路之间的有效接地的连续性	检验检测	台/套	180	市场调节	本院	委托方			
		22	委托检验：保护电路的短路耐受强度	检验检测	台/套	含10.11内	市场调节	本院	委托方			
		23	委托检验：开关器件和元件的组合	检验检测	台/套	30	市场调节	本院	委托方			
		24	委托检验：内部电路和连接件	检验检测	台/套	30	市场调节	本院	委托方			
		25	委托检验：外部导线端子	检验检测	台/套	30	市场调节	本院	委托方			
		26	委托检验：介电性能	检验检测	台/套	见下	市场调节	本院	委托方			
		27	委托检验：工频耐受电压	检验检测	台/套	150	市场调节	本院	委托方			
		28	委托检验：冲击耐受电压	检验检测	台/套	150	市场调节	本院	委托方			
		29	委托检验：温升极限 $I_n \leq 250A$	检验检测	台/套	600	市场调节	本院	委托方			
		30	委托检验：温升极限 $250A < I_n \leq 630A$	检验检测	台/套	750	市场调节	本院	委托方			
		31	委托检验：温升极限 $630A < I_n$	检验检测	台/套	900	市场调节	本院	委托方			
		30	委托检验：短路耐受强度 $I_{cw} \leq 10KA$	检验检测	台/套	0	市场调节	本院	委托方			
		31	委托检验：短路耐受强度 $10KA < I_{cw} \leq 30KA$	检验检测	台/套	3000	市场调节	本院	委托方			
			委托产品名称，不做	32	委托检验：短路耐受强度 $30KA < I_{cw}$	检验检测	台/套	5250	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准（元）	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十七	系列覆盖：低压成套开关设备 GB/T 7251.5-2017	31	委托检验：电磁兼容性（EMC）	检验检测	台/套	见附表3	市场调节	本院	委托方	
		32	委托检验：机械操作	检验检测	台/套	510	市场调节	本院	委托方	

低压成套及元件收费补充说明：我院是国家认证认可监督管理委员会强制性产品认证指定实验室，中国质量认证中心、方圆标志认证集团有限公司等强制性产品认证签约实验室。强制性产品认证收费按国家认证认可监督管理委员会和认证机构规定执行。

### 一、收费依据

- 1、发改价格[2006]1979号国家发展改革委关于印发《强制性产品认证检测收费标准（试行）》的通知
- 2、国认证[2006]38号关于转发《国家发展改革委关于印发〈强制性产品认证检测收费标准（试行）〉的通知》的通知
- 3、发改价格[2009]1034号《国家发展改革委关于重新制定强制性产品认证收费标准的通知》
- 4、国认财[2009]20号关于转发《国家发展改革委关于重新制定强制性产品认证收费标准的通知》的通知
- 5、认办财[2015]10号国家认监委办公室关于转发《国家发展改革委关于放开部分检验检测经营服务收费的通知》的通知

### 二、认证管理费和检测费

- 1、通过认证机构下发的强制性产品认证检测任务，认证机构收取10%检验管理费用，中国质量认证中心2017年起调减2%检验管理费用。
- 2、强制性产品认证检测标准经过历次换版，检测项目增加，与2006年发改委收费标准检测项目有较大不同，按国家认监委要求，新增检测项目不单独收费，且检测费总计不超过2009年发改委收费标准。

### 三、检测费计算

- 1、国家认证认可监督管理委员会自我声明系统检测费  
2006年发改委收费标准×90%（2009年发改委调减10%）
- 2、方圆标志认证集团有限公司强制性产品认证检测费  
2006年发改委收费标准×90%（2009年发改委调减10%）×90%（10%检验管理费）
- 3、中国质量认证中心强制性产品认证检测费  
2006年发改委收费标准×90%（2009年发改委调减10%）（关于低压成套自我声明、020036认证类别的收费）×98%（为企业减免费用）×92%（8%检验管理费）【列如：XL400A产品：2006年总价格（5100）×0.9×0.98×0.92】；或（关于低压成套1075认证类别的收费）×98%（为企业减免费用）×95%（5%检验管理费）【列如：XL400A产品：2006年总价格（5100）×0.9×0.98×0.95】。
- 4、“调整后收费标准比原标准降低比例”根据《中国质量认证中心关于采取措施降低企业强制性产品认证费用的公告》（2017年6月30日发布）确定。

- 5、其它产品认证公司检测费参照中国质量认证中心产品认证检测费。
- 6、企业有特殊试验要求的或未在公示价格表上列出的试验项目与企业协商确定试验费用。

### 四、备注

低压电器元件及成套所有产品认证检测收费按中国质量认证中心有限公司规定执行；其余委托按院公示收费执行。

		1	标志	检验检测	项	30	市场调节	本院	委托方	
--	--	---	----	------	---	----	------	----	-----	--

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注		
三十八	家用和类似用途插头插座/开关	2	尺寸检查	检验检测	项	180	市场调节	本院	委托方			
		3	防触电保护	检验检测	项	120	市场调节	本院	委托方			
		4	电气强度	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方			
		5	拔出插头所需的力	检验检测	项	120	市场调节	本院	委托方			
		6	接地措施	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方			
		7	端子	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
		8	机械强度	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方			
		9	螺钉、载流部件	检验检测	项	90	市场调节	本院	委托方			
		10	防潮	检验检测	项	120	市场调节	本院	委托方			
		11	正常操作	检验检测	项	600	市场调节	本院	委托方			
		12	绝缘电阻	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方			
		13	爬电距离、电气间隙	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方			
		14	耐热	检验检测	项	180	市场调节	本院	委托方			
		15	温升	检验检测	项	360	市场调节	本院	委托方			
		16	分断容量	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
		17	结构	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方			
		18	软缆及其连接	检验检测	项	460	市场调节	本院	委托方			
		19	耐非正常热、耐燃	检验检测	项	280	市场调节	本院	委托方			
				20	绝缘电阻和电气强度	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		三十九	家用和类似用途电器(家用电器)	1	试验的一般条件	检验检测	项	20	市场调节	本院	委托方	
2	分类			检验检测	项	20	市场调节	本院	委托方			
3	标志和说明			检验检测	项	60	市场调节	本院	委托方			
4	对触及带电部件的保护			检验检测	项	120	市场调节	本院	委托方			
5	电动器具的启动			检验检测	项	0	市场调节	本院	委托方			
6	输入功率和电流			检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
7	发热			检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方			
8	工作温度下的泄露电流和电气强度			检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方			
9	瞬态过电压			检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
10	耐潮湿			检验检测	项	500	市场调节	本院	委托方			
		11	泄漏电流和电气强度	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
三十九	家用和类似用途电器 (家用电器)	12	变压器和相关电路的过载保护	检验检测	项	180	市场调节	本院	委托方	
		13	耐久性	检验检测	项	0	市场调节	本院	委托方	
		14	非正常工作	检验检测	项	500	市场调节	本院	委托方	
		15	稳定性和机械危险	检验检测	项	140	市场调节	本院	委托方	
		16	机械强度	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		17	结构	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		18	内部布线	检验检测	项	140	市场调节	本院	委托方	
		19	元件	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		20	电源连接和外部软线	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		21	外部导线用接线端子	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		22	接地措施	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		23	螺钉和连接	检验检测	项	140	市场调节	本院	委托方	
		24	电气间隙、爬电距离和固体绝缘	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		25	耐热和耐燃	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		26	防锈	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
27	辐射、毒性和类似危险	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方			
四十	电线电缆	1	导体电阻	检验检测	项	200元/芯 ( $\leq 50\text{mm}^2$ ) ; 300元/芯 ( $> 50\text{mm}^2$ )	市场调节	本院	委托方	
		2	绝缘线芯电压试验	检验检测	项	150/芯	市场调节	本院	委托方	
		3	成品电缆电压试验	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		4	绝缘、护套低温弯曲试验	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方	
		5	低温冲击试验	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方	
		6	绝缘电阻	检验检测	项	150/芯	市场调节	本院	委托方	
		7	绝缘老化前断裂伸长率	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方	
		8	护套老化前断裂伸长率	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		9	导体结构检查	检验检测	项	80/芯	市场调节	本院	委托方	
		10	绝缘厚度	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方	
		11	护套厚度	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		12	外形尺寸	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注		
四十	电线电缆	13	椭圆度	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方			
		14	绝缘、护套失重试验	检验检测	项	200/芯	市场调节	本院	委托方			
		15	绝缘、护套热冲击试验	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方			
		16	绝缘老化前抗张强度	检验检测	项	150/芯	市场调节	本院	委托方			
		17	护套老化前抗张强度	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方			
		18	绝缘老化后抗张强度	检验检测	项	300/芯	市场调节	本院	委托方			
		19	护套老化后抗张强度	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方			
		20	绝缘老化后断裂伸长率	检验检测	项	200/芯	市场调节	本院	委托方			
		21	护套老化后断裂伸长率	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
		22	绝缘老化后抗张强度变化率	检验检测	项	50/芯	市场调节	本院	委托方			
		23	绝缘老化后断裂伸长率变化率	检验检测	项	50/芯	市场调节	本院	委托方			
		24	护套老化后抗张强度变化率	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方			
		25	护套老化后断裂伸长率变化率	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方			
		26	不延燃试验	检验检测	项	120/芯	市场调节	本院	委托方			
		27	绝缘、护套高温压力试验	检验检测	项	120/芯	市场调节	本院	委托方			
		28	标志	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方			
		29	单根垂直燃烧试验	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
		30	负载条件下燃烧试验	检验检测	项	600	市场调节	本院	委托方			
		31	成束燃烧试验	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方			
		32	电缆卤酸气体释出测定	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方			
		33	燃烧烟密度测定	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方			
		34	耐火特性试验	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方			
		35	曲挠试验	检验检测	项	120	市场调节	本院	委托方			
		36	静态曲挠试验	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方			
		37	阻燃试验	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
		38	耐臭氧试验（绝缘）	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方			
		39	耐磨性试验	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方			
		40	纤维编织层的耐热试验	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方			
		41	成品电线扭绞试验	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方			
				42	冲击电压试验	检验检测	项	500	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
四十	电线电缆	43	4h电压试验	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		44	浸油试验（护套）	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		45	抗撕试验（护套）	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		46	绝缘热收缩	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方	
		47	绝缘热延伸	检验检测	项	100/芯	市场调节	本院	委托方	
四十一	灯具	1	标记	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		2	结构（根据具体项目可调整100~800）	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方	
		3	爬电距离和电气间隙	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		4	接地规定	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		5	（螺纹/无螺纹）接线端子	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		6	外部接线和内部接线	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		7	防触电保护	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		8	耐久性试验和热试验	检验检测	项	1200	市场调节	本院	委托方	
		9	防尘、防固体异物和防水	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		10	绝缘电阻和电气强度	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		11	耐热、耐火和耐起痕	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		12	合计				3600			
四十二	LED灯	1	标志	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		2	互换性	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方	
		3	意外接触带电部件的防护	检验检测	项	80	市场调节	本院	委托方	
		4	潮湿处理后的绝缘电阻和介电强度	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		5	机械强度	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方	
		6	灯头温升	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		7	耐热性	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		8	防火与防燃	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		9	电性能	检验检测	项	600	市场调节	本院	委托方	
		10	光通量	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		11	光强分布和光束角	检验检测	项	1500	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
四十二	LED灯	12	颜色特性（色温、显色指数、光效、色坐标、色容差）	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方	
		13	开关、寿命和发光维持特性（6000h）	检验检测	项	40000	市场调节	本院	委托方	
		14	谐波电流	检验检测	项	600	市场调节	本院	委托方	
		15	合计			45560	市场调节	本院	委托方	
四十三	室内照明	1	平均照度	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		2	照度均匀度	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		3	色温	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		4	显色指数	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		5	反射比	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		6	统一眩光值	检验检测	项	500	市场调节	本院	委托方	
		7	灯具距课桌面高度	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		8	功率密度	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		9	差旅费（实时报价）			0	市场调节	本院	委托方	
		10	合计（根据教室、项目多少可做调整）			1800	市场调节	本院	委托方	
四十四	电磁兼容（EMC）	1	辐射发射	检验检测	项	2000	市场调节	本院	委托方	
		2	传导发射	检验检测	项	1200	市场调节	本院	委托方	
		3	静电放电抗扰度	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	
		4	电快速脉冲群抗扰度	检验检测	项	1200	市场调节	本院	委托方	
		5	浪涌冲击抗扰度	检验检测	项	2000	市场调节	本院	委托方	
		6	工频磁场抗扰度	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	
		7	电压暂降、短时中断和电压变化抗扰度	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	
		8	射频场感应的传导骚扰抗扰度	检验检测	项	1800	市场调节	本院	委托方	
		9	辐射抗扰度	检验检测	项	2500	市场调节	本院	委托方	
		10	谐波电流发射	检验检测	项	1200	市场调节	本院	委托方	
		11	电压波动和闪烁	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	
		12	合计	/	/	15900	市场调节	本院	委托方	
		13	振铃波抗扰度	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
四十四	电磁兼容（EMC）	14	低频共模骚扰抗扰度	检验检测	项	2000	市场调节	本院	委托方	
		15	谐波、谐间波及电网信号的低频抗扰度	检验检测	项	1200	市场调节	本院	委托方	
		16	电压波动抗扰度	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方	
		17	直流电源输入端口纹波抗扰度	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	
		18	工频频率变化抗扰度	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方	
		19	主电源每相电流大于16A的设备的电压暂降、短时中断和电压变化抗扰度	检验检测	项	2000	市场调节	本院	委托方	
四十五	应急照明灯具（应急灯）	1	充、放电试验	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方	
		2	重复转换试验	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方	
		3	电压波动试验	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方	
		4	转换电压试验	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		5	充、放电耐久试验	检验检测	项	800	市场调节	本院	委托方	
		6	绝缘电阻试验	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		7	耐压试验	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		8	标志	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方	
		9	合计	/	/	1500	市场调节	本院	委托方	
四十六	电动自行车	1	整车标志	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		2	车速限值	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		3	制动性能（干态200/湿态200）	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		4	尺寸限值	检验检测	项	150	市场调节	本院	委托方	
		5	整车质量	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		6	结构-脚蹬间隙	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方	
		7	结构-突出物	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		8	结构-防碰撞	检验检测	项	50	市场调节	本院	委托方	
		9	车速提示音	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		10	淋水涉水性能	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
		11	反射器	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	
		12	照明	检验检测	项	100	市场调节	本院	委托方	

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
四十六	电动自行车	13	鸣号装置	检验检测	项	200	市场调节	本院	委托方	
		14	电气装置	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		15	充电器与蓄电池	检验检测	项	300	市场调节	本院	委托方	
		16	防火性能	检验检测	项	400	市场调节	本院	委托方	
			合计	/	/	3150	市场调节	本院	委托方	
四十七	分接开关类（有载分接开关）	1	触头温升试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	125A及以下
		2		检验检测	项	6000	市场调节	本院	委托方	126A~300A
		3		检验检测	项	8000	市场调节	本院	委托方	301A~600A
		4		检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	600A以上
		5	切换试验	检验检测	项	35000	市场调节	本院	委托方	125A及以下
		6		检验检测	项	40000	市场调节	本院	委托方	126A~300A
		7		检验检测	项	50000	市场调节	本院	委托方	301A~600A
		8		检验检测	项	70000	市场调节	本院	委托方	600A以上
		9	短路电流试验	检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	200A及以下
		10		检验检测	项	15000	市场调节	本院	委托方	200A~600A
		11		检验检测	项	20000	市场调节	本院	委托方	600A以上
		12	过渡阻抗试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	200A及以下
		13		检验检测	项	8000	市场调节	本院	委托方	200A~600A
		14		检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	600A以上
		15	机械试验	检验检测	项	20000	市场调节	本院	委托方	200A及以下
		16		检验检测	项	30000	市场调节	本院	委托方	200A以上
		17	密封试验	检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	
		18	绝缘试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	20kV及以下
		19		检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	20kV- 110kV
		20		检验检测	项	20000	市场调节	本院	委托方	110kV以上
		1		检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	300A及以下

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准 (元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
四十八	分接开关类（无励磁分接开关）	2	触头温升试验	检验检测	项	8000	市场调节	本院	委托方	301A~600A
		3		检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	600A以上
		4	短路电流试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	300A及以下
		5		检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	301A~ 1000A
		6		检验检测	项	20000	市场调节	本院	委托方	1001A-2000A
		7		检验检测	项	30000	市场调节	本院	委托方	2000A以上
		8		机械试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方
		9	绝缘试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	110kV及以下
		10		检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	110kV以上
		四十九	分接开关类（分接开关电动机构）	1	电动机基本功能试验	检验检测	项	3000	市场调节	本院
2	机械负载试验			检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	
3	超越端位试验			检验检测	项	3000	市场调节	本院	委托方	
4	电动机箱的防护等级试验			检验检测	项	10000	市场调节	本院	委托方	
五十	分接开关类（电子控制器（显示器））	1	功耗试验	检验检测	项	2000	市场调节	本院	委托方	
		2	28昼夜可靠性试验	检验检测	项	5000	市场调节	本院	委托方	
		3	绝缘试验	检验检测	项	2000	市场调节	本院	委托方	
		4	环境试验	检验检测	项	20000	市场调节	本院	委托方	
		5	动作功能试验	检验检测	项	1000	市场调节	本院	委托方	
		6	电磁兼容试验	检验检测	项	15000	市场调节	本院	委托方	
五十一	高压 绝缘 工具	1	绝缘靴							
		2	外观、电气性能	检验检测	双	200	市场调节	本院	委托方	
		3	绝缘手套							
		4	外观、电气性能	检验检测	双	200	市场调节	本院	委托方	
		5	绝缘胶垫							
		6	外观检查、工频耐压试验	检验检测	组	500平方米	市场调节	本院	委托方	
		7	绝缘隔板							

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注	
五十一	高压 绝缘 工具	8	外观检查、工频耐压试验、表面工频耐压试验	检验检测	组	500	市场调节	本院	委托方		
		9	35kV-220kV验电器								
		10	外观、电气性能	检验检测	支	500	市场调节	本院	委托方		
		11	35kV及以下验电器								
		12	外观、电气性能	检验检测	支	350	市场调节	本院	委托方		
		13	35kV及以下绝缘操作杆								
		14	外观、电气性能	检验检测	支	350	市场调节	本院	委托方		
		15	35kV-220kV绝缘操作杆								
		16	外观、电气性能	检验检测	支	500	市场调节	本院	委托方		
		17	35kV-220kV接地短路装置								
		18	外观、电气性能、线缆成组直流电阻试验	检验检测	支	500	市场调节	本院	委托方		
		19	35kV及以下接地短路装置								
20	外观、电气性能、线缆成组直流电阻试验	检验检测	支	350	市场调节	本院	委托方				
五十二	变压器	1	容量测试	检验检测	台	1500	市场调节	本院	委托方	现场检验时相应交通费和差旅费由委托方承担	
		2	空载损坏	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方		
		3	空载电流	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方		
		4	负载损坏	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方		
		5	短路阻抗	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方		
		6	外施耐压试验	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方		
		7	感应耐压试验	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方		
		8	局部放电测量	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方		
五十三	三相异步电动机	1	旋转方向	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方		
		2	接线盒及接线装置	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方		
		3	接地	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方		
		4	引线防护	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方		
		5	接线端子	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方		
		6	定额试验	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方		

## 遵义市产品质量检验检测院（电器产品类）委托检验收费标准 (2025年版)

序号	产品名称	检验检测号	收费项目	服务内容	计量单位	收费标准(元)	定价方式	收费主体	收费对象	备注
		7	热试验	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方	
五十三	三相异步电动机	1	接触电流	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		2	绝缘电阻	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方	
		3	介电强度试验	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		4	机械强度试验	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		5	振动强度	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		6	声功率级	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		7	效率	检验检测	台	1000	市场调节	本院	委托方	
五十四	国网, 南网全性能试验Q/GDW 11008-2013《低压计量箱技术规范》 Q/CSG1209003-2015《中国南方电网有限责任公司单相费控电能表技术规范》 Q/CSG1209032-2021《南方电网公司客户侧电能计量装置通用设计要求》 《南方电网公司低压用电客户电能计量装置典型设计》(2014年版) GB/T 7251.1-2013《低压成套开关设备和控制设备 第1部分: 总则》	1	外观颜色、标识铭牌、安装间距、门锁及加封机构、电气配置	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方	
		2	结构类型、箱体尺寸、材料厚度、材质分析、配件资料	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方	
		3	热稳定性试验	检验检测	台	5310	市场调节	本院	委托方	
		4	耐热性试验	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		5	耐受非正常发热和着火的验证	检验检测	台	403	市场调节	本院	委托方	
		6	耐老化试验	检验检测	台	3780	市场调节	本院	委托方	
		7	温度冲击试验	检验检测	台	2800	市场调节	本院	委托方	
		8	塑料冲击性能测定试验	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	
		9	阻燃V0级	检验检测	台	3500	市场调节	本院	委托方	
		10	塑料弯曲性能测定试验	检验检测	台	1350	市场调节	本院	委托方	
		11	静态试验	检验检测	台	200	市场调节	本院	委托方	
		12	振动试验	检验检测	台	3600	市场调节	本院	委托方	
		13	冲击试验	检验检测	台	2250	市场调节	本院	委托方	
		14	螺纹紧固连接件机械强度试验	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		15	机械碰撞试验	检验检测	台	500	市场调节	本院	委托方	
		16	计量箱外壳封闭防护等级 (IP) 验证试验	检验检测	台	2220	市场调节	本院	委托方	
		17	门锁性能试验及门, 门锁, 开关操作试验	检验检测	台	900	市场调节	本院	委托方	
		18	电气间隙和爬电距离检测	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	
		19	保护电路有效性试验	检验检测	台	540	市场调节	本院	委托方	
		20	绝缘电阻测量	检验检测	台	450	市场调节	本院	委托方	
		21	介电性能 (模拟海拔4000米)	检验检测	台	1200	市场调节	本院	委托方	
		22	温升极限试验	检验检测	台	1800	市场调节	本院	委托方	≤630A, ) 630A参照7251.2标准
		23	电气开关性能试验	检验检测	台	2000	市场调节	本院	委托方	