

中家院（北京）检测认证有限公司强制性产品认证检测费收费标准					
产品名称 (产品类别号)	信息技术设备（锂离子电池和电池组）(0915)			检测标准	GB 31241-2022
试验对象	序号	标准条款(GB31241-2022)	检测项目	单项收费	备注
电池	1	4.7.3	样品容量测试	1500	试验条件
	2	4.7.4	样品预处理		
	3	5.2	安全工作参数	100	一般安全要求
	4	5.3.1	标识要求	100	
	5	6.1	高温外部短路	1000	电池电安全试验
	6	6.2	过充电	1000	
	7	6.3	强制放电	1000	
	8	7.1	低气压	1000	电池环境安全试验
	9	7.2	温度循环	1500	
	10	7.3	振动	1000	
	11	7.4	加速度冲击	1000	
	12	7.5	跌落	300	
	13	7.6	挤压	1000	
	14	7.7	重物冲击	1000	
	15	7.8	热滥用	1000	
	16	7.9	燃烧喷射	1000	
电池组	17	4.7.3	样品容量测试	1500	试验条件
	18	4.7.4	样品预处理		
	19	5.2	安全工作参数	100	一般安全要求
	20	5.3.1	标识要求	100	
	21	5.3.2	警示说明	100	
	22	5.3.3	耐久性	200	
	23	8.1	低气压	1000	电池组环境安全试验
	24	8.2	温度循环	1500	
	25	8.3	振动	1000	
	26	8.4	加速度冲击	1000	
	27	8.5	跌落	500	
	28	8.6	应力消除	500	
	29	8.7	高温使用	1000	
	30	8.8	洗涤	500	
含电池电子产品	31	8.9	阻燃要求	1500	电池组电安全试验
	32	9.2	过压充电	500	
	33	9.3	过流充电	500	电池组保护电路安全要求
	34	9.4	欠压放电	500	
	35	9.5	过流放电	500	
	36	9.6	外部短路	500	
	37	9.7	反向充电	500	
	38	10.1	过压充电保护	1000	电池组保护电路安全要求
	39	10.2	过流充电保护	1000	
	40	10.3	欠压放电保护	1000	
	41	10.4	过流放电保护	1000	
	42	10.5	短路保护	1000	
电池组(含电池电子产品)	43	11.1	充电电压控制	1000	系统保护电路安全要求
	44	11.2	充电电流控制	1000	
	45	11.3	放电电压控制	1000	一致性要求
	46	11.4	放电电流控制	1000	
	47	11.5	充放电温度控制	1500	
电池组(含电池电子产品)	48	12.2.1	单级电池过充保护	1500	一致性要求
	49	12.2.2	单级电池过放保护	1500	

注1：各项目明细价格为进行变更测试的收费依据。

注2：电池全项测试收费为13000元，电池组全项测试收费为20000元。