

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（计算机内置电源及电源适配器充电器） (0907)		检测标准		GB 4943.1-2022 GB/T 9254.1-2021 GB 17625.1
产品种类及代码	序号	检测项目名称	单位	收费标准 (元)	备 注
计算机内置电源及信息技术设备配套的电源适配器（含充电器） (0907)	1	通用要求	台	1000	
	2	元器件要求	台	500	
	3	电能量源的分级和限值	台	500	
	4	电能量源的防护	台	1000	
	5	绝缘材料和要求	台	2000	
	6	保护导体	台	500	
	7	预期的接触电压、接触电流和保护导体电流	台	1000	
	8	电引起的着火	台	800	
	9	功率源(PS)和潜在引燃源(PIS)的分级	台	500	
	10	内部和外部布线	台	150	
	11	连接附加设备引起着火的安全防护	台	300	
	12	有害物质引起的伤害	台	300	
	13	机械引起的伤害	台	800	
	14	机械能量源的分类	台	300	
	15	热灼伤	台	900	
	16	辐射	台	300	
	17	正常工作条件试验、异常工作条件试验和单一故障条件试验	台	1000	
	18	设备标志、说明和指示性安全防护	台	200	
	19	断开装置	台	150	
	20	受限制短路试验	台	1000	
	21	交流电源端口的传导发射	台	1080	

22	1GHz以上辐射发射	台	3150	
23	1GHz以下辐射发射（含FM接收机本振及其谐波辐射发射）	台	2700	
24	传导差模电压发射	端口	1350	
25	不对称模式传导发射	端口	1350	
26	谐波电流	台	900	
27	包含纽扣电池的设备*	台	500	
28	激光辐射的安全防护 *	台	1000	
29	来自灯和灯系统（包括LED）的光辐射的安全防护 *	台	2500	
30	X射线辐射的安全防护 *	台	500	
31	声学能量源的安全防护 *	台	2500	
32	带电池组及其保护电路的设备 *	台	2000	

注：以上标 *条款仅在具体产品适用时考核，补充收费。