

高压故障电流带来的危害作业评分表

序号	作业内容	评分要点	配分	得分	判罚依据
1	作业准备 (4分)	<input type="checkbox"/> 未着工装,扣2分	2		
		<input type="checkbox"/> 佩戴金属配饰,扣2分	2		
2	检查人体模拟触电仪 (6分)	<input type="checkbox"/> 未检查外观,扣2分	2		
		<input type="checkbox"/> 未检查电量,扣2分	2		
		<input type="checkbox"/> 未检查开关,扣2分	2		
3	人体模拟触电(14分)	<input type="checkbox"/> 未按正确流程打开体验仪,扣2分	2		
		<input type="checkbox"/> 未按要求选择电流及电压强度,扣4分	4		
		<input type="checkbox"/> 未将双手同时放置触摸区域,扣2分	2		
		<input type="checkbox"/> 未准确说出体验的感受,扣4分	4		
4	作业场地恢复(6分)	<input type="checkbox"/> 未关闭仪器电源,扣1分	1		
		<input type="checkbox"/> 未将触电体验仪切换至关闭状态,扣3分	3		
		<input type="checkbox"/> 未清洁、整理场地,扣2分	2		
5	安全事故	<input type="checkbox"/> 损伤、损毁设备或造成人身伤亡视情节扣5~10分,特别严重的安全事故不得分			
合计			30		