## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(漏电开关-GB16917.1-2014)

带*为必填现	页目;报告编 <del>:</del>	B、样品编号、受理人、签单、日期无需填写,递交以后由本中心处理。 □ 隐藏委									委托单号 委托	单号 WT2022	210104位流	水号		
委托单位*		广东省建筑工程集团有限公司														
生产单位		德力西电气有限公司														
工程名称*		湛江海关第二技术业务用房														
工程地点 (广州地区选填项)		湛江经济技术开发区人民大道中									报告					
建设单位 (广州地区选填项)		中华人民共和国湛江海关										编号				
施工单位 (广州地区选填项)		广东省建筑工程集团有限公司														
监督单位 (广州地区选填项)		湛江经济技术开发区建设工程质量和安全监督管理站														
监督登记号		湛开建监20160323007				工程编码	工程编码			委托日期*	2022/10/10					
委托人	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名			•	○ 监督员*	宁为	宁为民			见证员编号*	0702010358				
安化人	电话 <mark>*</mark>	13602388344			● 见证单位											
检验类别*		◎ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他														
收款日期*		○ 按合同约定 ○ 现结 ● 取报告结 ○ 取报告后 ( ○ 1个月 ○ 1个季度 ○ 半年) 内														
样品状态*		● 正常 ○ 异常				领	取报告方式* ● 上门领取 ● 邮			邮寄	邮寄 代码*			2820		
样品信息																
<b>样品名称*</b> 小型断路器						样			处理* □ 退样 □ 不退样				报告份数*	<b>一</b> 式 3	份	
型号/规	格	样品数量 批号					批量 工程部位			位		样品编号				
DZ47sLE			1 组	d.			建筑电气									
检验依据					检验项目											
[GB16917.1-2014]漏电开关				_	◇ 耐潮 ◇ 绝缘电阻 ◇ 电气强度											
额定电流:		A			✓ 标志 ✓	▽ 标志 ◇ 电气间隙和爬电距离 ◇ 动作特性										
额定电压: 额定剩余品	230 协作电流: I△r	V~ n= 30	•			□ 温升 □ 耐非正常热 □ 试验装置的性能 □ 其他										
委 托							受理人					签单				
备注												签单日期				

- 说明:1.委托方在检验项目打"J"确认,保证所提供样品和资料的真实性.
  2.见证员对常规见证检验样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任.
  3.本公司保证检测的公正性,对检验数据负责,为委托方提供的样品及其有关资料保密.
  4.由于场地所限,需退样的,请在送样之日起,40天内办理退样,逾期的由我公司自行处理.
  5.本公司地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.