广东省建材产品质量检验中心 检验委托单(开关-GB/T 16915.1-2014)

带*为必填项目;报告编号、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 ₃	藏委托单号 委托	单号 WT2019	12194位流	水号				
委托单位*		广东建邦兴业集团有限公司									报				
生	产单位	广东中兴电器有限公司								告编					
工程名称*		潮州市绵德幼儿园易址新建工程设计施工总承包								号					
监督	登记号						工程编码				委托日期*	2019/12/19			
-tr	<u>姓名</u>	请打印后在表格上签名			◎ 见证员 ◎ 监督员*		胡正	胡正宇		见证员编号*	潮监201818				
委托人	电话*	13690009056			● 见证单位 ─ 监督单位*			中达安股份有限公司							
检验	· 验类别*	委托检验 ● 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ 其他													
样品状态*		● 正常 ○ 异常			领取报		双报告方式 *	T	● 上门领取 ○ 邮寄		代码*	2820			
样品信息															
样品名称* 开关						样品	样品处理* □ 退样 ● 不退样				报告份数*	一式 3	份		
型号/规模	格		样品数量			批量		工程部位		样品编号					
10A 250V	~		1 组												
检验依据						检验项目	检验项目								
[GB/T 16915.1-2014]开关							⊘ 标志	√ 标志 √ 防触电保护 √ 结构要求 √ 电气间隙 √ 爬电距离 √ 耐潮							
额定电流: 10A ▼ 额定电压: 250V~ 例: 250V~							◎ 绝缘电阻 ◎ 电气强度 ◎ 温升 ◎ 绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化								
提示: (如有自带型号规格,请在上方型号规格继续填写,没有无需填写)例如: (BV-, ZR-BV, 60227 IEC 01 (BV) 等)								√ 耐漏电起痕 其他							
委 托 备											签单				
备注		//				受理人				签单日期					

- - 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,逾期的由我中心自行处理. 5.本中心(站)地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467