

广东省建筑材料研究院有限公司  
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。隐藏委托单号 委托单号 WT202207134位流水号

|                   |     |  |   |                               |  |              |               |
|-------------------|-----|--|---|-------------------------------|--|--------------|---------------|
| 委托单位*             |     | 广州华星光电半导体显示技术有限公司  |   |                               |  | 报告<br>编<br>号 |               |
| 生产单位              |     | 罗格朗智能电气（惠州）有限公司  |   |                               |  |              |               |
| 工程名称*             |     | 广州华星第8.6代氧化物半导体新型显示器件生产线项目A标段（1#、3#、12#）   |   |                               |  |              |               |
| 工程地点<br>(广州地区选填项) |     |  |   |                               |  |              |               |
| 建设单位<br>(广州地区选填项) |     | 广州华星光电半导体显示技术有限公司  |   |                               |  |              |               |
| 施工单位<br>(广州地区选填项) |     | 中国建筑第四工程局有限公司  |   |                               |  |              |               |
| 监督单位<br>(广州地区选填项) |     |  |   |                               |  |              |               |
| 监督登记号             |     | KFJD20220129002  | 工程编码  | 2012-440112-04-01-392605-2001 |  | 委托日期*        | 2022/07/13    |
| 委托人               | 姓名  | 请打印后在表格上签名   | <input checked="" type="radio"/> 见证员 <input type="radio"/> 监督员*   | 韩月洋                           |  | 见证员编号*       | 2001170004421 |
|                   | 电话* | 15871782439  | <input checked="" type="radio"/> 见证单位 <input type="radio"/> 监督单位* | 中咨工程管理咨询有限公司                  |  |              |               |
| 检验类别*             |     | <input type="radio"/> 委托检验 <input checked="" type="radio"/> 常规见证检验 <input type="radio"/> 监督见证检验 <input type="radio"/> 其他   |   |                               |  |              |               |
| 收款日期*             |     | <input type="radio"/> 按合同约定 <input type="radio"/> 现结 <input checked="" type="radio"/> 取报告结 <input type="radio"/> 取报告后（ <input type="radio"/> 1个月 <input type="radio"/> 1个季度 <input type="radio"/> 半年）内 |   |                               |  |              |               |
| 样品状态*             |     | <input checked="" type="radio"/> 正常 <input type="radio"/> 异常   | 领取报告方式*   |                               | <input checked="" type="radio"/> 上门领取 <input type="radio"/> 邮寄 | 代码*          | 2820          |

|  |      |    |    |       |   |      |       |        |
|--|------|----|----|-------|---|------|-------|--------|
| 样品信息   |      |    |    |       |   |      |       |        |
| 样品名称*  | 开关   |    |    | 样品处理* | <input type="radio"/> 退样 <input checked="" type="radio"/> 不退样   |      | 报告份数* | 一式 3 份 |
| 型号 / 规格  | 样品数量 | 批号 | 批量 |       | 工程部位  | 样品编号 |       |        |
| 10A 250V ~   | 1 组  |    |    |       | 电气动力/电气照明   |      |       |        |
| 检验依据   |      |    |    |       | 检验项目  |      |       |        |
| [GB/T 16915.1-2014]开关  |      |    |    |       | <input checked="" type="checkbox"/> 耐潮 <input checked="" type="checkbox"/> 绝缘电阻 <input checked="" type="checkbox"/> 电气强度  |      |       |        |
| 额定电流： 10A    额定电压： 250V ~    例： 250V ~                                   |      |    |    |       | <input checked="" type="checkbox"/> 标志 <input checked="" type="checkbox"/> 防触电保护 <input checked="" type="checkbox"/> 结构要求 |      |       |        |
| 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）<br>例如：（BV-，ZR-BV，60227 IEC 01（BV）等...） |      |    |    |       | <input checked="" type="checkbox"/> 电气间隙 <input checked="" type="checkbox"/> 爬电距离 <input checked="" type="checkbox"/> 温升  |      |       |        |
|  |      |    |    |       | <input checked="" type="checkbox"/> 绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化  |      |       |        |
| <input checked="" type="checkbox"/> 耐漏电起痕 <input type="checkbox"/> 其他    |      |    |    |       |   |      |       |        |
| 委托<br>备注   |      |    |    | 受理人   |   |      | 签单    |        |
|  |      |    |    |       |   |      | 签单日期  |        |

说明:1.委托方在检验项目打“/”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.