



试验报告

报告编号: 2019-W071

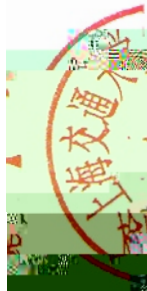
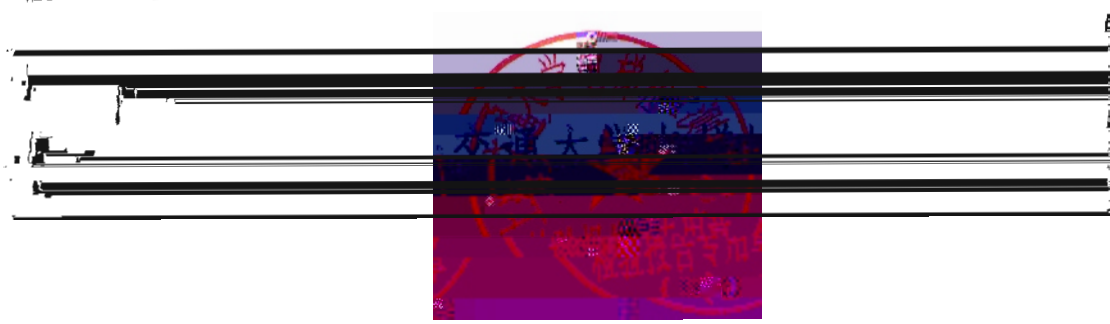


单位 沈阳市蓝光自动化技术

产品型号 BL2000-CIC

委托单位 沈阳市蓝光自动化技术有限公司

制造单位 沈阳市蓝光自动化技术有限公司





试验报告

No: 2019-W071
第 1 页 共 3 页

上海应用技术大学检测中心

产品名称: 器 IC 芯片

规格型号: BE2000-CIC

委托单位: 沈阳市益兴石化技术有限公司

委托日期: 2019-03-12

检测日期: 2019-03-12

检测地点: 辽宁省沈阳市浑南区浑南产业区世纪路

试验结论	合格
------	----

试验日期: 2019-03-12

试验地点: 辽宁省沈阳市浑南区浑南产业区世纪路

试验人员: 张淼

试验报告专用章

签发日期: 2019年3月12日

批准: 张淼

审核: 张淼

主检: 张淼

签发日期: 2019年3月12日



试验报告

No: 2019-W071

第 2 页 共 3 页

上海同济大学中法工程中心

序号	项目	试验要求	试验结果	结论
H6.12.1	如果电梯控制系统发生故障，电梯应当自动停止运行。		合格	合格
H6.12.2	自在电梯发生故障、故障解除、电梯退出运行、电梯检修、地震等特殊情况下，应当自动退出运行。		合格	合格
H6.12.3	在电梯发生故障、故障解除、电梯退出运行、电梯检修、地震等特殊情况下，应当自动退出运行。		合格	合格
H6.12.4	在电梯发生故障、故障解除、电梯退出运行、电梯检修、地震等特殊情况下，应当自动退出运行。		合格	合格

H6.12.3	系统发生故障时，电梯应当自动停止运行。	合格	合格
H6.12.4	在电梯发生故障、故障解除、电梯退出运行、电梯检修、地震等特殊情况下，应当自动退出运行。	合格	合格



上海交通大学电梯检测中心

试验报告

No: 2019-W071
第 3 页 共 3 页

附录:

样品照片

