



210016344553



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0738

No: 202255350

检 验 报 告

产品名称	本安型工业智能 5G 防爆 PAD
型号规格	Intri_Tablet5G
申请单位	北京德兰系统控制技术有限公司
检验类别	防爆合格证检验




煤炭科学技术研究院有限公司检测中心

检 验 报 告

№: 202255350

第 1 页 共 6 页

产品名称	本安型工业智能 5G 防爆 PAD	型号规格	Intri_Tablet5G
防爆标志	Ex ib IIC T4 Gb / Ex ib IIIC T130℃ Db	检验类别	防爆合格证检验
申请单位	北京德兰系统控制技术有限公司	邮政编码	/
生产单位	北京德兰系统控制技术有限公司	联系电话	010-62961317-807
通讯地址	北京海淀区学院路街道王庄路 1 号 清华同方科技大厦 B 座 1107	抽样地点	/
联系人	李鹏	抽样基数	/
到样日期	2022. 6. 20	样品状态	正常
样品数量	1	样品编号	202255350
检验日期	2022. 6. 24~2022. 7. 6	检验地点	防爆电气检验室
检验项数	8 项	生产日期	/
检验依据	GB/T 3836.1-2021 《爆炸性环境 第 1 部分：设备 通用要求》 GB/T 3836.4-2021 《爆炸性环境 第 4 部分：由本质安全型“i”保护的 设备》 GB/T 4208-2017 《外壳防护等级（IP 代码）》		
检 验 结 论	依据检验依据所列项目要求，所检样品检验合格； 详细检验结果见第 3~5 页。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  签发日期：2022 年 7 月 8 日 </div>		
备注	/		

批准：  审核：  主检： 

检 验 报 告

№: 202255350

第 6 页 共 6 页

样品描述



样品描述: 上图为试验所用样品, 额定电压 DC 3.8V, 工作环境温度范围: $-20^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$ 。

MA N 7