



170021131268



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0738

No: 202155537

检 验 报 告

产品名称 本安型工业智能 5G 防爆手机

型号规格 Extreme 5G

委托单位 北京德兰系统控制技术有限公司

检验类别 型式检验


煤炭科学技术研究院有限公司检测中心
(国家安全生产北京矿山井巷设备与矿用油品检测检验中心)

煤炭科学技术研究院有限公司检测中心

检 验 报 告

No: 202155537

第 1 页 共 6 页

产品名称	本安型工业智能 5G 防爆手机	型号规格	Extreme_5G
防爆标志	Ex ib IIC T4 Gb / Ex ibD 21 T130℃	检验类别	型式检验
委托单位	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	北京市海淀区北四环西路九号银谷大厦 807	抽样地点	/
联系人	李鹏	抽样基数	/
到样日期	2021. 12. 1	样品状态	正常
样品数量	1	样品编号	202155537
检验日期	2021. 12. 6~2022. 1. 4	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 3836.1-2010《爆炸性环境 第 1 部分：设备 通用要求》 GB 3836.4-2010《爆炸性环境 第 4 部分：由本质安全型“i”保护的设 备》 GB 12476.1-2013《可燃性粉尘环境用电气设备 第 1 部分：通用要求》 GB 12476.4-2010《可燃性粉尘环境用电气设备 第 4 部分：本质安全型 “iD”》 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;">  (检验检测专用章) 签发日期: 2022 年 1 月 5 日 </div>		
备注	/		

批准: 李长串

审核: 王泽

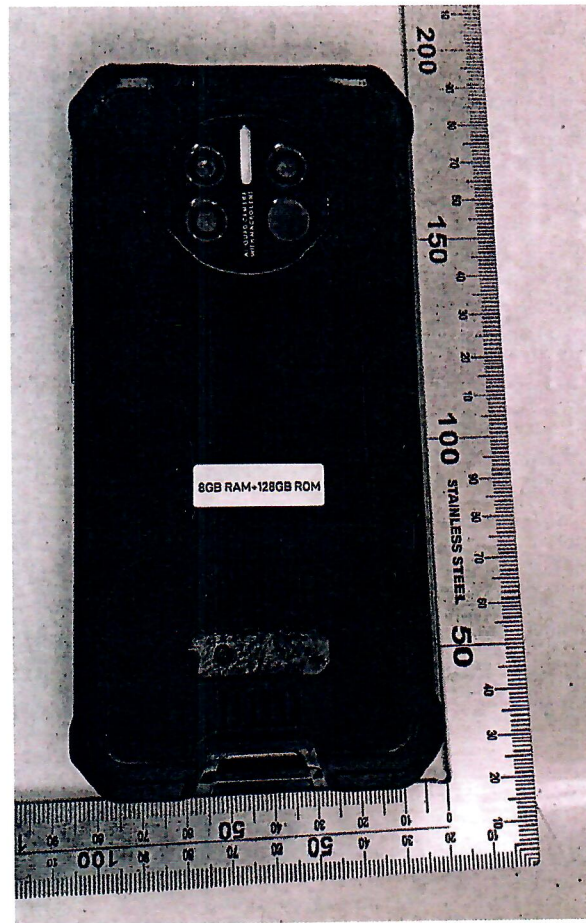
主检: 王泽

检 验 报 告

No: 202155537

第 6 页 共 6 页

样品描述



样品描述:

上图为试验所用样品, 整机额定电压 DC 3.8V, 使用环境温度: $-20^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +60^{\circ}\text{C}$ 。