



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L15898

检验检测报告



报告编号：中为检字第 230301009 号

产品名称：AI 智能教育平板电脑

产品型号：YBFA9+

申请公司：深圳市易百分实业有限公司

检测类别：委托检验

深圳市中为检验技术有限公司



深圳市中为检验技术有限公司

检验检测报告

产品名称	AI 智能教育平板电脑	产品型号	YBFA9+
委托单位名称	深圳市易百分实业有限公司	委托单位地址	广东省深圳市龙岗区龙岗区吉华街道 华福工业园 A 栋 5 楼
生产单位名称	深圳市易百分实业有限公司	生产单位地址	广东省深圳市龙岗区龙岗区吉华街道 华福工业园 A 栋 5 楼
抽样基数	/	抽样地点	/
抽样时间	/	抽样人	/
样品数量	1 件	检测时间	2023 年 03 月 03 日
样品状态说明	样品规格：额定输入：5V $\overline{\text{=}}$ 2A； 所检产品外观完好，状态正常，适宜检验。		
检验地点	深圳市龙岗区横岗街道横岗社区力嘉路 109 号 1A106		
检验依据	GB 4943.1-2011 《信息技术设备安全 第 1 部分：通用要求》		
判断依据	同检测依据。		
检验项目	安全要求，详见后续页面。		
检验结论	所检测项目符合判定依据的要求。 		
可能的检验情况判定适用说明	P: 测试样品符合标准要求。 N: 该试验项目不适用于样品。 F: 测试样品不符合标准要求。		
备注	/		

编制：陈喆

审核：陆祖年

批准：赵反中

样品描述及说明

1. 电击防护类型： I 类[] II 类[] III 类[] 其他[]

2. 与电源连接的方式：
 - 不打算永久性连接到固定布线：
 - 装有一个插头的电源软线[]
 - 直插式插头[]
 - 由适配器连接[]

 - 打算永久性连接到固定布线：
 - 连接固定布线电缆的一组接线端子[]
 - 连接柔性软线的一组接线端子[]
 - 一组电源引线[]
 - 连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖[]

 - III 类器具：
 - 由电源适配器供电[]
 - 由直流输入接口供电[]
 - 由电池供电, 带有输入接口, 可为电池充电[]
 - 装有直接插入输出插座的插脚为电池充电[]
 - 电池供电[]