



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 221104010 号

产品名称：扫描词典笔

产品型号：S01

申请公司：霖科沃德（深圳）科技有限公司

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	扫描词典笔	产品型号	S01
委托单位名称	霖科沃德（深圳）科技有限公司	委托单位地址	深圳市南山区西丽街道创智云城 A7 栋 13 楼 1307
生产单位名称	霖科沃德（深圳）科技有限公司	生产单位地址	深圳市南山区西丽街道创智云城 A7 栋 13 楼 1307
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	2022 年 11 月 07 日
样品状态说明	样品规格：输入：3.7V $\pm$ 0.1V, 2A,7.4W； 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。  签发日期：2022 年 11 月 21 日		
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	附加型号：S01pro、S02、S02pro、S03、S03pro、S05、S05pro、S06、S06pro、S07、S07pro、S08、S08pro、S09、S09pro、S10、S10pro、S15、S15pro、S21、S21pro 与主测型号 S01 仅外观差异不同,不影响电器安全。		

编制：

周裕磊

审核：

陆祖年

批准：

赵反平

### 样品描述及说明

1. 电击防护类型： I 类[ ] II 类[ ] III 类[  ]

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[ ]

----由适配器供电[ ]

----由 Type-C 输入插口充电[  ]

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[ ]

#### 扫描词典笔

产品型号：S01

额定输入：3.7V  2A

额定功率：7.4W

执行标准：GB4943.1



制造商：霖科沃德（深圳）科技有限公司