



# 产品规格书

产品名称:	电极式水浸传感器
产品型号:	WLS-06-1000
版本:	V1.0
制定人:	贺根文
审核人:	袁超





修改记录表：

版本	更改内容	更改人	更改日期
V1.0	新建	贺根文	2020-4-24



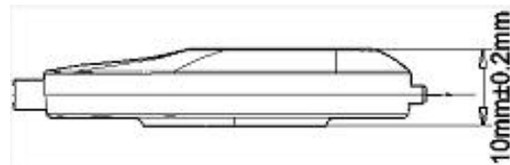
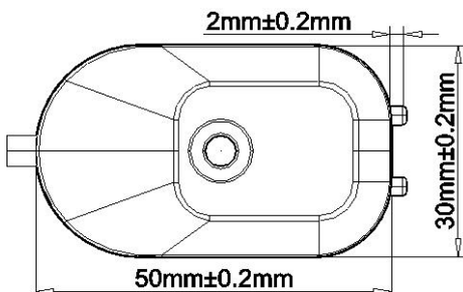
## 一、适用范围：

WLS-06-1000电极式水浸传感器是一款利用液体的导电性进行液体探测的产品。该产品整体结构简单,安装牢靠方便,性价比高。广泛用于智能家居、通讯基站、机房、宾馆、仓库、饭店、图书馆、档案库、鱼缸,养殖场以及其它需液体探测的场所。

## 二、电气参数：

- 线缆规格：白色26AWG；
- 线缆接头：浸锡（可定制）；
- 线缆长度：1000 mm（可定制）；
- 安装方式：螺钉固定安装或胶粘安装；
- 工作环境：-40~80℃，0~100%RH(无凝露)；
- 储存环境：-40~85℃，0~100%RH(无凝露)；
- 防水等级：IP68；
- 环保标准：满足ROHS要求；
- 寿命:10年。

## 三、外观尺寸示意图：（单位 mm）



## 四、接线方式：

端子说明：

端子号	1	2
备注	无极性	

