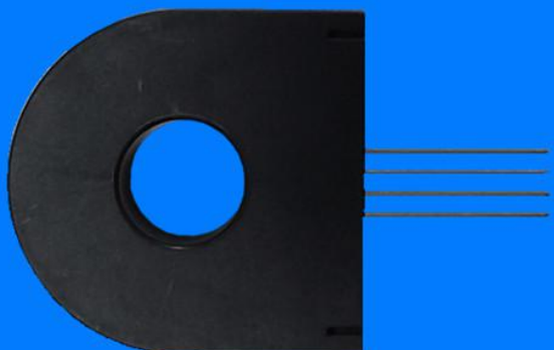


# DC测量用电流互感器

## DC-200mA

主要用途

- 直流供电系统的接地短路/漏电流的检出、测量
- 太阳能发电(DC)接地短路/漏电流的检出、测量
- 非接地系统逆变器的接地短路/漏电流的检出、测量
- 蓄电池充电/漏电/接地短路电流的检出、测量



- 测试小电流  
DC7mA~240mA
- 高精度
- 低功耗、小体积
- 良好的线性



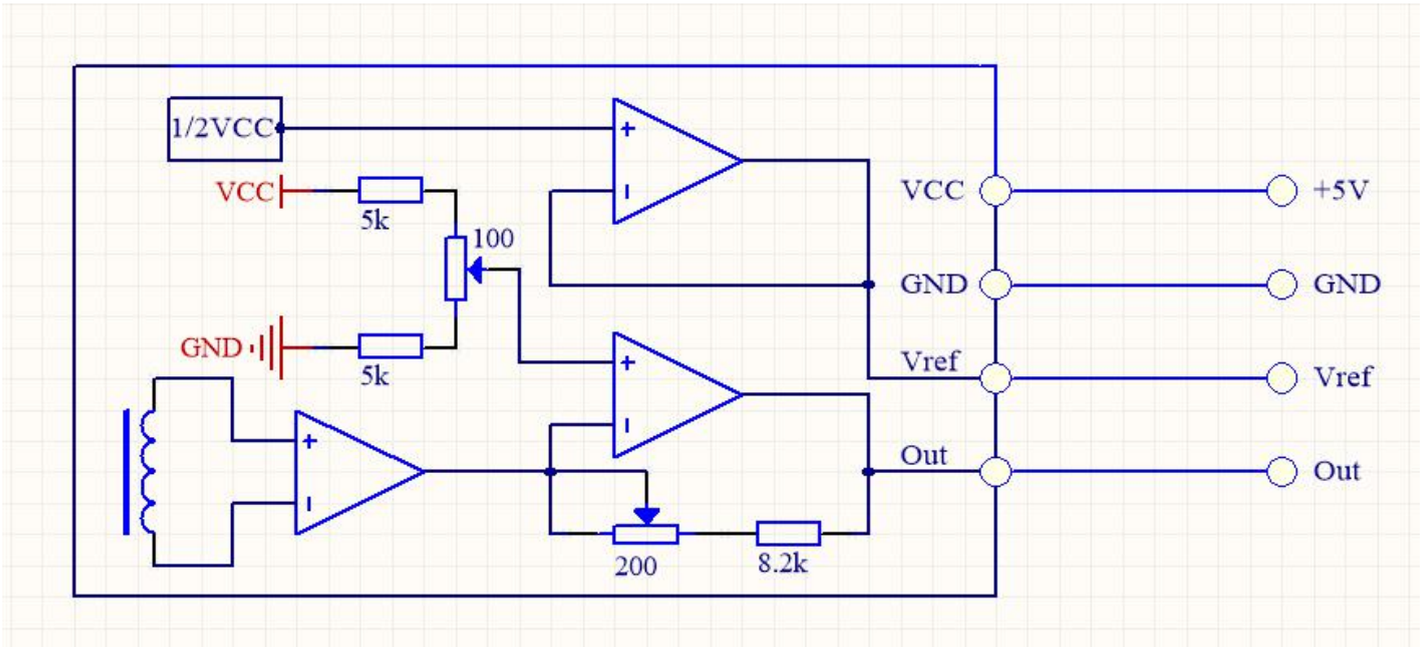
带有基准  
功能电压

方便的电源  
单电源+5V

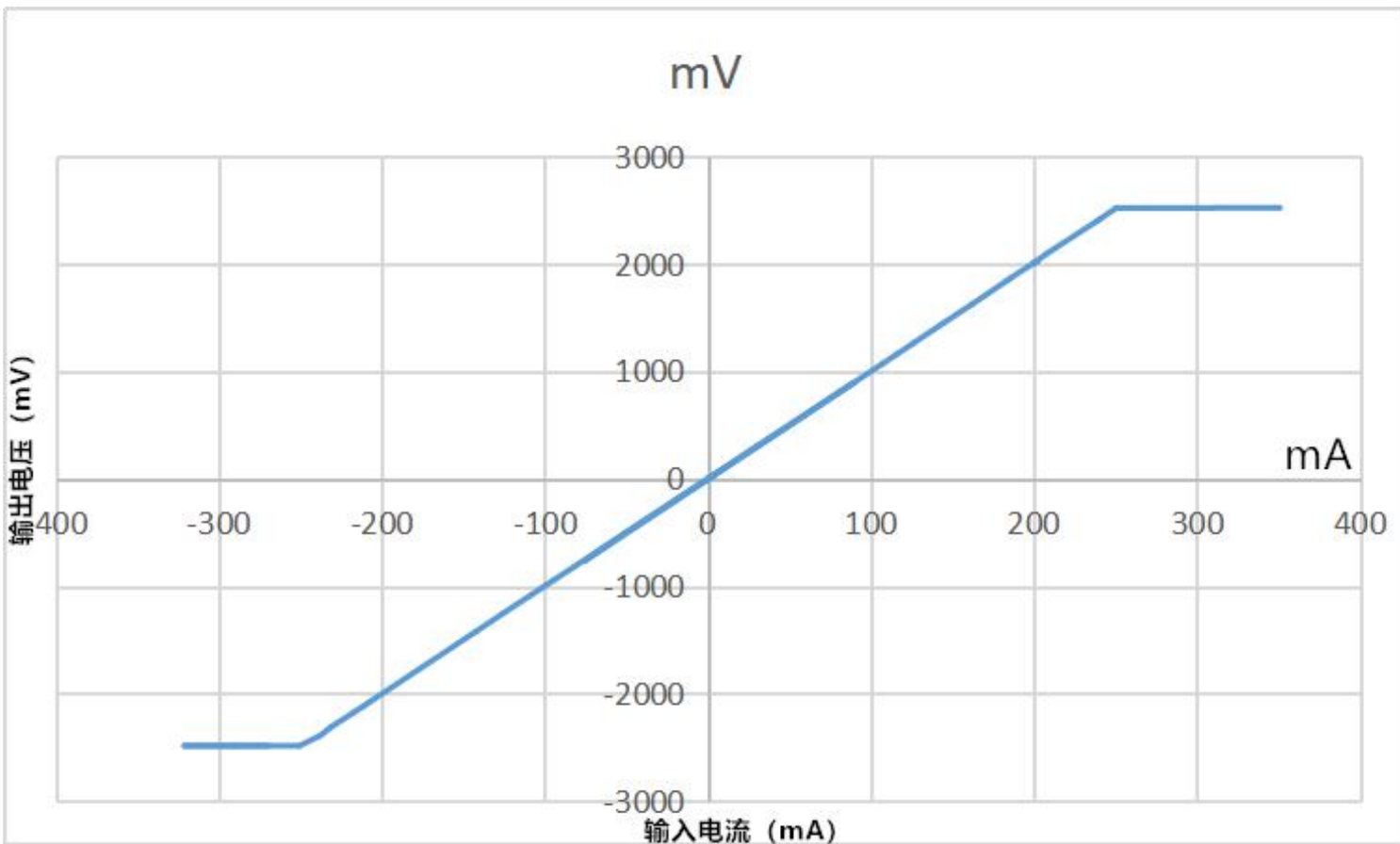
### 规格

额定电流	DC200mA	测试频率范围	直流(DC)
测试电流范围	±DC(7mA~240mA)	消耗电流	< 10 mA
CT 孔径	φ 14mm	外形尺寸	25(W) x 23.6(D) x 14.9(H) mm
输出电压	DC10mV/1mA	重量	约 27g
精度	±1%	构造	带电路板
输出应答速度	< 100mS	辅助电源	DC5V± 5%(单电源)

## 接线图



## 输入输出特性曲线



**STC** 山东科盛电子有限公司  
SHANDONG SUNGHAN TRANSTEK CO.,LTD

ISO9001质量体系 ISO14001环境体系 认证企业

ADD: 山东省临沂市高新技术开发区龙腾路156号  
Mobile: 189-0539-3338  
TEL: 0539-710-9222  
FAX: 0539-710-9288  
Email: park@delver.tech  
MSN: yenpoong1@hotmail.com  
HTTP://www.ks-tech.com.cn

本目录内容如有所更改, 恕不另行通知。

2019/09/09