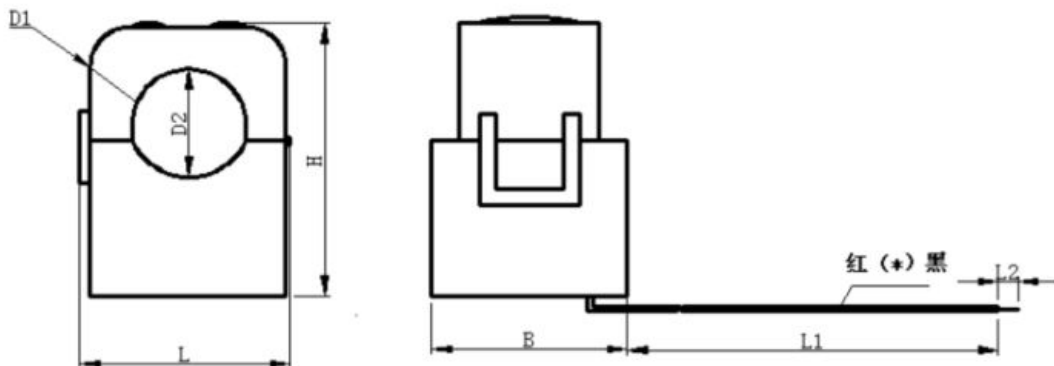


## CHCS-CTK01/02 精密电流互感器

CHCS-CTK01/02 电流互感器，主要应用于配电系统改造项目，不用断电拆线，可以快速装卸。  
结构参数：



主视图

侧视图

机械结构参数：

型号 结构参数	ZEMCTK01	ZEMCTK02
L	32	23
B	31	26
H	45.3	40
D1	16.2	9.7
D2	15.8	10.5
L1	150±10	1829±10
L2	6±1	6±1
/		

主要技术参数：

型号	CHCS-CTK01/02
额定输入电流	60A
额定输出电压	1455mV
变比	3000:1
外接二次负载	75 Ω
线性范围	0~110A(75 Ω)
比值误差	-2%≤f≤+2%
用途	测量
安装方式	穿心式
工作温度	-40℃~+70℃

注：表中是客户常用型号，如客户需不同变比的产品，客户只需提出技术要求，我们可为客户进行设计与制作。

注：1. 如遇产品说明书不够详尽或与宣传有出入，请联系本公司技术支持（直拨 025-85550520）；  
2. 产品会根据市场生命周期，定期进行升级，请随时向我公司索取最新说明资料。