

NAHL系列精密标准电流互感器

产品名称	NAHL系列精密标准电流互感器
公司名称	南澳电气（武汉）有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:南澳电气 型号:NAHL 生产厂家:南澳电气(武汉)有限公司
公司地址	武汉市东湖高新技术开发区光谷大道60号光谷科技产业园8栋
联系电话	027-87677658 15327206266

产品详情

产品简介

NAHL系列自升流精密标准电流互感器/NAHL系列自升流标准电流互感器作为标准用来检定比其低两级或两级以下准确等级的电流互感器。

产品别名

精密电流互感器、校验用电流互感器、检定用电流互感器、校验用标准电流互感器、CT标准、标准CT、高精度电流互感器、高精度CT

产品特性

- 1、本标准电流互感器是由一次绕组、二次绕组组成
- 2、按铭牌注明标准电流比进行校验
- 3、本标准电流互感器可进行5/5或1/1电流比自校
- 4、带脚轮，便于搬运

NAHL系列自升流标准电流互感器

产品参数

项目

NAHL-S22S自升流标准电流互感器

NAHL-S23带升流器精密电流互感器

温度

-5 — +40

-5 — +40

湿度

< 80%

< 80%

容量

5VA、 $\text{COS} \phi = 0.8$ 、1.0

5VA、 $\text{COS} \phi = 0.8$ 、1.0

标准电流比

1000A/5A

1000A/5A

准确等级

0.02S级

0.05级

重量

< 40Kg

< 40Kg

备注

允许额定电流下长期工作，150A以上穿心

允许额定电流下长期工作，150A以上穿心

NAHL系列精密标准电流互感器

项目

NAHL-22S精密标准电流互感器

NAHL-23S精密标准电流互感器

温度

-5 — +40

湿度

< 80%

容量

1VA、COS =1

1VA、COS =1

备注

允许额定电流下长期工作，100A以上穿心

Product introduction

As a standard test which is lower than two or two less accurate level of current transformers.

Also called name

precision current transformer, testing current transformer, standard current transformer, to be the standard in the CT error test.

The Characteristics of the products

1. This product is composed by primary winding and secondary winding
2. To test according the standard current marked on the name plate.
3. Can do 5/5 or 1/1 current self calibration.
4. With roller, easy to transport.

NAHL Up-flow Standard Current Transformer Series

The parameters of the products

Item

NAHL-S22S Up-flow Standard Current Transformer

NAHL-S23 Up-flow Standard Current Transformer

temperature

-5— +40

-5— +40

humidity

< 80%

< 80%

capacity

5VA、COS =0.8、 1.0

5VA、COS =0.8、 1.0

Standard current ratio

1000A/5A

1000A/5A

Accurate grade level

0.02S

0.05

Weight

< 40Kg

< 40Kg

Remarks

allow long-term work under rated current 150A.

allow long-term work under rated current 150A.

NAHL Standard Current Transformer Series

Item

NAHL-22S Standard Current Transformer

NAHL-23S Standard Current Transformer

temperature

-5— +40

-5— +40

humidity

< 80%

< 80%

capacity

1VA、COS =1

1VA、COS =1

Remarks

allow long-term work under rated current 150A.

allow long-term work under rated current 100A.