

# Polymetron酸碱浓度计电极Z08398=A=3000/08398=A=5000/08398=A=8300

产品名称	Polymetron酸碱浓度计电极Z08398=A=3000/08398=A=5000/08398=A=8300
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	3333.00/个
规格参数	品牌:HACH/哈希 型号:08398=A=3000 产地:瑞士
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

## 产品详情

Polymetron酸碱浓度计电极08398=A=3000/08398=A=5000/08398=A=8300

Polymetron水质监测设备：Polymetron8398SC 感应式电导率传感器

### 产品特点

- 便于集成，操作简单

电导率是电力行业最重要的分析系统之一，此传感器为电力行业水分析系统中重要的组成部分。哈希公司可提供全方位产品满足用户需求，提供各种解决方案，满足客户需求。能在设计、安装、培训、维护和操作等各环节中全面节省您的时间。

- 节省设计时间

同一个产品平台意味着你在寻找设计文件或规格配置时所花的时间更少。同时能让您创建和重用的设计模板。符合ISO 7888 和 ASTM D 1125标准。

- 便于安装

可互换组件、通用的操作界面，并有相同的哈希的技术团队支持，能使安装更快，更简便。

- 简化培训

单一的平台能限度地减少产品培训时间，从而更快地掌握新系统的使用

## - 维护和操作简单

采用常见的菜单指南，减少了特殊性；对维护和校准过程提供了逐步操作指导。  
哈希公司的感应式电导传感器精度高，测量范围广泛。

电极\09240=C=0310\钠表 POLYMETRON9245\进口

Polymetron 9610sc在线硅表

9610SC硅表试剂2035600

9610SC硅表试剂2035702

9610SC硅表试剂2035802

9610SC硅表试剂2036002

9610SC硅表试剂2037502

9610SC硅表标液2035902

Polymetron 9245钠离子分析仪

钠表测量电极09240=C=0320

钠表参比电极09240=C=0310

电势测量模块09240=A=1500

内部通讯协议模块09200=A=5510

参比电极的电解液363140,00500

通道电磁阀689=132=008

电磁阀689=132=024

钠电极连接线09240=A=0320

钠表气体泵695=004=006

冲洗泵695=004=004

9245钠表CPU板带显示屏09200=A=1045

主板09200=A=5010

主板09200=A=5012

Polymetron 9210硅表/Polymetron 9210磷表

9210硅表CPU板带显示09200=A=1000

9211磷表CPU板带显示09200=A=1011

9210硅表CPU板带显示09200=A=1010

接口板09200=A=5000

电源板09200=A=2000

RS485板09125=A=0485

总线通讯板09200=A=5500

921X测量板0921X=A=1500

9210硅表测量板09210=A=1500

9210硅表测量板09210=A=1510

样水电磁阀689=118=008

样水电磁阀689=118=024

硅表光学镜09210=C=0340

试剂泵695=114=001

9210硅表试剂09210=C=7000

9211磷表试剂09211=C=7000

9211磷表试剂09211=C=7001

9210硅表试剂09210=A=0507

Polymetron 9582溶解氧分析仪

溶解氧电极09182=A=1000

渗氧膜09185=A=3500

溶解氧膜09185=A=3500

电解液09181=A=3600

Polymetron 135纯水PH分析仪/Polymetron 9500纯水PH分析仪

9500控制器9500.99.00704

PH电极08350=C=0004

超纯水PH分析仪08362=A=0010

PH电极08362=A=2000

PH电极08361=C=0000

PT100温度探头08362=A=1001

PT100的3米电缆08362=A=3001

PT100的10米电缆08362=A=3002

Polymetron 9125电导率/Polymetron 9500电导率分析仪

9500控制器9500.99.00604

9125测量板09125=A=1500

9125电源板09125=A=2000

电导率电极08310=A=0000

电导率电极08311=A=0000

电导率电极08312=A=0000

5米电缆08319=A=0005

10米电缆08319=A=0010

Polymetron 9125酸碱浓度计/Polymetron9500酸碱浓度计

电导率电极08398=A=3000

电导率电极08398=A=2000

电导率电极08398=A=5000

流通池08398=A=8300

Polymetron 9500在线ORP分析仪

ORP电极08351=C=0000

参比电极09240=C=0310，参比电极09240=C=0310，参比电极09240=C=0310，参比电极09240=C=0310

哈希水质分析 波利梅特龙Polymetron09240=C=0310

HACH PH电极，HACH电导率电极，HACH溶解氧，HACH酸度计

POLYMETRON PH电极 , POLYMETRON电导率电极 , POLYMETRON溶解氧 , POLYMETRON酸度计

hach/polymetron 硅表光纤 09210=A=0500

hach/polymetron 磁性搅拌棒 226=003=013

hach/polymetron电磁阀Z689=118=024

hach/polymetron测量板Z09210=A=1500

hach/polymetron电极Z08361=C=0000

hach/polymetron通讯板09200=A=5500

hach/polymetron反光镜Z09210=C=0340

hach/polymetron联氨表测量流通池Z09186=A=0100

hach/polymetron氧电极09182=A=1000

hach/polymetron余氯电极09184=A=1001

hach/polymetron PH探头 08365=A=0010

hach/polymetron钠参比电极09240=C=0320

hach/polymetron钠测量电极09240=C=0310

hach/polymetron通讯模块Z09200=A=5510

hach/polymetron PH表电极Z08362=A=2000

hach/polymetron氧膜09185=A=3500

hach/polymetron测量电极Z09240=C=0320

hach/polymetron参比电极Z09240=C=0310

hach/polymetron试剂泵Z695=114=000

hach/polymetron样水电磁阀Z689=118=024

hach/polymetron测量板Z09125=A=1500

hach/polymetron电极膜片Z09185=A=3500

08350=C=0004

09182=A=1000

09240=C=0320

Z09240=C=0310

CPU板09125=A=1010升级09125=A=1002

测量板09125=A=1500

HACH二次表9500.99.00704

PH表9135=A=0000

电导率电极08310=A=0000 K=0,01

电导表09125=A=0000/9500.99.00604

Z09210=A=0144

渗氧膜 09185=A=3500

钠电极 09240=C=0320

钠表电极线 09240=C=0320

电缆09240=A=0320

电导率表CPU板 09125=A=1001

电导传感器 08310=A=0000 1个

导电度表电极连接线 08319=A=0005

9245纳表温度电极 09240=C=0256

9245纳表参比电极 09240=C=0310

Z08362=A=0010

Z08350=C=000

Z08350=C=0004

208362=A=2000

08310=A=0000 K=0.01

水样取样电磁阀689=118=00

磁性搅拌棒226=003=013

光学镜09210=C=0340

液位计09210=A=0250

加药pump(新款)09210=A=8040

比色计讯号板09200=A=5500

显示板CPU板09200=A=1010

光纤POLYMETRON 9210=A=0500

参考电极POLYMETRON 125=020=003

量测电极POLYMETRON 125=010=004

流量计POLYMETRON 09073=A=0070

参考电极POLYMETRON 368429

工作电极POLYMETRON 09186=A=0300

Z09240=C=0256

08362=A=2000

ph电极08350=C=0004

08350=c=0004

Z08319=A=0005

polymetron 测量板Z09210=A=1500

polymetron 测量模块09210=A=1520

polymetron 通讯板09200=A=5500

polymetron 钠测量电极09240=C=0320

polymetron 09125=A=1500

polymetron 钠表125=010=004

polymetron 钠表测量电极125=020=003

polymetron PH表电极Z08362=A=2000

polymetron 电极08350=C=0004

polymetron 钠测量电极09240=C=0320

polymetron 电导电极08310=A=0000

polymetron 氧膜09185=A=3500

polymetron 钠参比电极09240=C=0310

polymetron 通讯模块09200=A=5510

polymetron PH探头Z08350=C=0004

polymetron 硅表Z09200=A=2000

polymetron 电导电极Z08310=A-0000

polymetron PH表测量板Z09135=A=1501

polymetron PH表电极Z08362=A=2000

polymetron 电导表测量模块Z09125=A=1500

polymetron 硅表CPU板 09200=A1010

HACH PH电极9500.99.00704

HACH 电导率电极9500.99.00604

HACH 电导率变送器08311=A=0000

HACH 电导率变送器08310=A=0000

HACH 溶氧表Z9582.99.00P4

HACH 电缆Z08319=A=0005

HACH 在线酸度仪Z08350=C=0005

09135=A=0000电极

校准泵/排污泵695=004=004

数字流量计09073=A=9805

695=004=006钠表气体泵80V

09240=A=9170钠表电磁阀连接器

09240=A=9171钠表电磁阀连接器

钠表电磁阀连接器09240=A=9172

09210=A=0600硅表带过滤网的试剂管沉头

09200=A=1010硅表显示屏

09200=A=1001硅表显示屏



09210=C=7010硅表试剂

09210=C=7000硅表试剂

09211=C=7001磷表试剂

09210=C=6000 9210硅表标液

09210=C=0340硅、磷表光学镜

09200=A=2000电源板

09200=A=1000 CPU板

硅表试剂脉冲泵695=114=001

226=003=013聚四氟乙烯涂层磁性搅拌棒

09210=A=1520测量模块

09078=C=1020电解液注射孔垫圈

09240=C=0256电极

09078=C=1030电解液注射孔螺钉

09180=A=0500溶氧表表头

09180=A=0300溶氧表表头

09210=A=0250水样液位探头

09182=A=1000氧表电极

08398=A=3000 PH电极

电极09135=A=0000

09210=A=8040试剂泵

08891=A=7050蠕动泵

689=118=008通道电磁阀

08398=A=5000酸浓度计

09180=A=1500溶氧表测量板

09210=A=1510硅表测量板

09200=A=1045 CPU板

09135=A=0000变送器

09245=C=0310钠表参比电极

590=620=025蠕动泵管

08310=A=0000 8310电极

08362=A=3001 PH电极

09210=A=0400 921X分析仪混合器

09180=A=1501 9180模拟量输出板

08319=A=0010电导电缆

09184=A=8010余氯检测机电缆

09097=A=0475光源、光电池

09097=A=0465光源、光电池

695=114=000校准用微型泵

596=118=024电磁阀膜片

09210=A=1500硅表测量板

09125=A=1000 CPU板

125=020=003纳表参比电极

08362=A=3002 10米电缆

09210=A=0500光纤光缆

698=118=008取样电磁阀

689=118=024取样电磁阀

689=132=024钠离子测量电磁阀

689=132=008钠表通道电磁阀

09185=A=3500渗氧膜

温度探头08362=A=1001配PT100的热电阻

08350=C=0004电极

09210=C=8010硅表标液

09200=A=5500磷表内部总线通讯模块

09125=A=1500电导率测量板

09128=A=1500电导率测量板

08350=A=8000钠表前置器

09073=A=9803钠表流量控制器

08891=A=0401硅表光度计

08895=A=0440硅表光度计

08891=A=0440硅表光度计

09097=A=0401硅表光度计

125=010=004钠表测量电极

08362=A=2000 PH电极

495=020=001 2升试剂桶

09210=A=8080试剂管支架

09210=A=0111电磁阀组件

295=100=203保险管

09210=A=0302光度计测量池

09125=A=0100电导浓度变送器

09180=A=8010 9182氧表10米连接电缆

08350=C=0005电极

09210=A=0144硅四通道模块

09073=A=9808调节块

09135=A=1501 9135PH分析仪测量板

08891=A=6000蠕动泵管

09200=A=5000接口板

09240=C=0310钠离子分析仪的参比电极（9245钠表参比电极）

09240=C=0320钠离子分析仪的玻璃电极

09181=A=3600参比电解液25ML

9245钠表通讯板09200=A=5510

08365=A=0010 PH 电极

08351=C=0000 ORP探头

09125=A=1002电导表CPU板

09184=A=3500余氯膜

09125=A=0000电导变送器

689=118=016样水电磁阀

钠表CPU主板359100,000000

钠表过滤器359090 , 20000

363877 , 06000钠表过滤器

钠表电源板359100,10100

电导表主板N-CC-002

钠表测量板08941=A=1000

590=050=060 PE-聚乙烯试剂管

09210=A=1002 CPU主板

08310=C=0000导电度电极

09211=C=7000磷表试剂

09073=A=0310碱化瓶

08350=C=0003 PH电极

09210=A=0200溢流杯

09125=A=1001氧表显示主板

09215=A=1001电导表显示主板

09125=A=1001 PH显示主板

09185=A=3500渗氧膜帽 ( 4个/盒 )

9073钠表过滤棉芯359091 , 06010/9073 359091

06010过滤棉芯/907335909106010过滤棉芯（备注：长×宽×厚：620×375×10，材质：白纤，聚酯）

美国哈希原装08362=A=3001温度探头电缆

HACH品牌

9611磷表试剂组件 2036100

9610硅表试剂组件 2035702（2035702只是其中的一种试剂1，整套的号应该是2035600，整套2035600试剂有：试剂1，试剂2，试剂3，标准液共四种来组成1套试剂使用）

哈希原厂695=114=000微型泵

9610硅表试剂组件 2035702

695=114=000微型泵

9210=A=8040试剂泵

689=118=016硅表通道电磁阀

样水电磁阀689 = 118 = 016

09182=A=1000氧电极

09210=A=0144硅表四通道模块

09200=A=2000硅表电源模块

09073=A=9805数字流量计

695=004=004校准泵/排污泵

09240=A=9172钠表电磁阀连接器

695=004=006( ( 80V , 9245型钠表使用 )

09211=C=7000哈希磷表试剂套装

09210=C=7000硅表试剂套装

25569-00哈希余氯试剂套装

09240=c=0310钠表电极

09210=C=0340光学镜

695=114=001硅表试剂脉冲泵

09125=A=0000电导表变送器

哈希磷表试剂套装09211=C=7000

参比电解液09181=A=3600 ( 25ml )

化学分析仪表测量板/09125=A=1500/电导表

氧膜帽09185=A=3500(ppb级, 4个/盒)

氧电极不带外壳09182=A=1000(ppb级)

试剂泵货号09210=A=8040

光缆货号09210=A=0500

硅表试剂加药泵 BURKERT, 00189519, 4.5ml/min (说明: polymetron 9210硅表专用)

光学电缆 09210=A=0500 (说明: polymetron 9210硅表专用)

921X 光学镜09210=C=0340

校准泵 (硅表) 695=004=004

09125=A=0100 9125C浓度变送器

PH表测量板9135=A=1501

08350=C=0004 Ph 电极

CPU板09125=A=1002

09125=A=6211 CPU板

Z09125=A=6211 9125电导率CPU板带蓝屏 (装新版本程序)

Z09125=A=6411 9125C酸碱浓度CPU板带蓝屏 (装新版本程序)

08351=C=0000在线化学传感器

PH电极电缆Z359016 10120 10m

POLYMETRON PH电极电缆Z359016 10120 10m

4通道阀底座09210=A=0144

6通道阀底座09210=A=0100

订货号09210=A=0166零件

哈希Z695=004=006气体泵 (9245型钠表使用, 80V)

PH电极Z08350=C=0004

PH电极PD1R1

09186=A=0300工作电极（适配9186机器）

09186=C=0110联氨文丘里模块（不带喷嘴）

09186=C=0110文丘里块(不带接头)

09186=C=0110文丘里块（不带喷嘴）

09186=A=0300联氨电极（工作电极）

9245钠表钠玻璃电极 部件号09240=C=0320

9210硅分析仪试剂脉冲泵 订货号695=114=001

9135型PH表8362PH电极 订货号08362=A=2000

余氯测试试剂套件HACH余氯分析仪CL17

溶氧表表头09180=A=0500

9125C浓度变送器09125=A=0100

Z695=004=006钠表气体泵

1720E光源1895-00

钠CPU板09200=A=1045

硅表样水电磁阀NPS 1,6 ( 0,2~6 bar) 689=118=016

PH电极 PC1R1A

主板09125=A=1001

主板09135=A=6211

09135=A=1001主板