

08362=A=1001/08362=A=3001/08362=A=3002哈希9135PH PH100温度探头及电缆

产品名称	08362=A=1001/08362=A=3001/08362=A=3002哈希9135PH PH100温度探头及电缆
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	666.00/个
规格参数	品牌:polymetron 型号:08362=A=3002 产地:德国
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

08362=A=1001/08362=A=3001/08362=A=3002哈希9135PH PH100温度探头及电缆

Z-08362=A=1001 8362PH温度电极配套Polymetron (HACH) 9135PH表使用。

应用于电力行业的Polymetron 9500控制器于即日起正式发布。

Polymetron 9500 将取代现有的9120,9125,9135控制器，上述3款控制器分别应用于电导率，pH/ORP传感器的搭配（如：8362pH, 8315电导率）。除此之外，9500也将取代9100控制器应用于系统集成式面板安装等相关产品（如：9182,9186,9123 etc）

Polymetron 9500搭配特定的传感器组成专用于电力行业的完整水分析系统。哈希公司可提供多样化的传感器供用户弹性选择，这些传感器和控制器灵活组合成不同的解决方案，满足用户独特需求。Polymetron 9500控制器可搭配单参数或多参数，例如：可单接如pH或电导率探头，也可将两种探头同时混合搭配。当使用Polymetron 9582 溶氧分析仪或Polymetron9586 联氨分析仪时，也可额外再搭配pH或是电导模块。多种通讯模块如Modbus及ProfitbusDP通讯模块，可根据需求自由搭配。模拟输出模块也可再扩增从2路到5路输出。

哈希公司所采用的综合方案，能在设计、安装、培训、维护和操作各环节中全面节省您的时间。

主板09135=A=6211

09135=A=1001 主板

09135=A=0000

9135 pH/ORP transmitter

09135=A=0004

9135 pH/ORP transmitter with 4-relay board

09135=A=0011

9135 pH/ORP transmitter with RS485 board

09135=A=0012

9135 pH/ORP transmitter with Profibus DP

09135=A=0015

9135 pH/ORP transmitter with 4-relay and RS485 boards

09135=A=0016

9135 pH/ORP transmitter with 4-relay and Profibus DP

09135=A=0020

9135 pH/ORP low voltage transmitter (24 V)

09135=A=0024

9135 pH/ORP low voltage transmitter (24V) with 4-relay board

09135=A=0032

9135 pH/ORP low voltage transmitter (24V) with Profibus DP

09135=A=0035

9135 pH/ORP low voltage transmitter (24V) with 4-relay and RS485 boards

09135=A=0036

9135 pH/ORP low voltage transmitter (24V) with 4-relay board and Profibus DP

09135=A=0501

Equipped shield plate with earth terminal and fixing system for pH transmitter (9135)

09135=A=0521

Equipped shield plate with earth terminal and fixing system for pH low voltage transmitter (9135)

09135=A=1500

pH/ORP Measuring board

09135=A=3000

9135 pH/ORP transmitter tropicalised

09135=A=3004

9135 pH/ORP transmitter with 4-relay board tropicalised

09135=A=6200

9135 Software, specific for CPU-ph1(09125=A=1000), transmitter bought before Feb04

09135=A=6210

Replacement kit with a 91XX CPU board programmed with standard pH firmware, shieldplate and mounting instructions.

09135=T=0000

9135 transmitter test certificate

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

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

Z08310=A=0000电导电极

Z08311=A=0000

Z08312=A=0000

Z08313=A=0001

Z08318=A=0001

Z08319=A=0010

Z08350=A=0003 PH电极

Z08350=C=0005

Z08351=C=0000

Z08362=A=2000 PH电极

Z08362=A=1001 PT100温度探头

Z08362=A=0010 PH电极

Z08362=A=3001 电缆

Z08362=C=4000

Z08365=A=0010 ph电极

Z08398=A=3000 电导电极

Z08398=A=5000 电导电极

Z08398=A=8300

Z08398=A=8310

Z09073=A=9803

Z09073=C=0340

Z09078=C=1010 电极

Z09078=C=1020

Z09078=C=1030

Z09078=A=3010 电缆

Z09123=C=0600

Z09125=A=1500

Z09125=A=1000停产无替代

Z09125=A=1002

09125=A=1001升级09125=A=1002

Z09125=A=1500 cpu板

Z09125=A=1002 cpu板

09125=A=1010升级09125=A=1002 cpu板

Z09125=A=2000电源板

Z09125=A=6211

Z09135=A=0000停产

Z09135=A=1501

Z09135=A=6211

Z09135=A=1501输入板

9135=A=1001

Z09180=A=0200联氨变送器

Z09180=A=1501

Z09181=A=3600参比电解液

Z09181=A=3600

Z09182=A=6211 9182氧表CPU板

Z09182=A=1000 溶解氧电极

Z09182=A=1200

Z09184=A=1000 9184电极

Z09185=A=3500

Z09185=A=3500渗氧膜

Z09186=A=0300

Z09186=A=6211

Z09186=C=0120

Z09210=A=8040硅表试剂泵

09210=A=9100

Z09210=A=0105

Z09210=A=0166

Z09210=A=0500 9210硅表光电组件/光纤

Z09210=C=0330 垫圈

Z09210=C=0340 9211硅表光电反光镜

Z09210=C=7010 试剂

Z09210=A=0302

Z09210=A=1500

09210=A=1004

Z09210=A=0400

Z09210=A=1510

Z09210=A=1520

Z09210=A=8010

Z09210=A=8040 !

Z09210=A=0200

Z09210=A=0250

Z09210=A=0600

Z09210=A=8080

Z09200=A=1045

Z09200=A=1110 CPU板

Z09200=A=1010 CPU板

Z09200=A=1001 CPU板

Z09200=A=2000 电源板

Z09200=A=5000 接口板

Z09200=A=5012 接口板

Z09200=A=5500

09200=A=5510

Z09240=A=8010

Z09240=A=9120

Z09240=C=0320钠测量电极

09240=A=0320 钠测量电极电缆1米

Z09240=C=0310钠参比电极

Z09240=C=0256

Z09240=A=1500

Z09240=A=8000

Z09245=A=1001

Z125=020=003 钠参比电极

Z125=010=004 钠测量电极

Z226=003=013

Z295=100=203

Z495=020=001

578=601=703

Z589=010=015直径1.7mm管子管接头

Z589=010=141

Z590=050=060

Z595=000=002

596=118=024

Z695=114=005计量器

Z695=004=004计量器

695=004=006

Z695=114=000试剂泵

695=114=001

Z689=118=024溢流杯电磁阀

Z689=118=008

Z689=118=016

Z689=132=008

Z689=132=024

Z910=024=008

9500.99.00604

9500.99.00704

LPV441.99.00001

LXV404.99.00501

LXV416.99.20001

LZV887

2629201

3422A1A20G 电极

LXV404.99.00201 电极

波利梅特龙Polymetron 9183在线溶氧表常用备品备件

9183电流测量板 09180=A=1501

9183 CPU板带显示 09125=A=1001

渗氧膜帽（4个/盒） 09183=A=3500

参比电解液100 ml 363144,00100

氧电极不带外壳 09183=A=1000

9183流量计 682=001=002

过滤器 595=001=002

不给阀 696=146=001

法拉第电池 09183=A=5000

波利梅特龙Polymetron 9125 在线PH分析仪特点

常用备品备件

09125=A=1001 9135 CPU 主板

09135=A=1500 9135 测量板

09125=A=2000 9135 电源板 (标准型)

08350=C=0004 8350,4 pH电极

波利梅特龙Polymetron 9245在线钠表常用备品备件

9245-9240内部通讯协议模块 09200=A=5510

9245-9240的电势测量模块 09240=A=1500

9245-9240 钠离子分析仪的参比电极 09240=C=0310

9245-9240 钠离子分析仪的玻璃电极 09240=C=0320

DIPA 瓶 , 配有多孔渗水模块 09240=A=0510

KCl 3M 参比电极的电解液, 500 ml 363140,00500

PTFE 管路 ? 0.8X1.6mm (每米) 151065,08699

Tygon 管路? 1.6X3.2mm (每米) 151399,90002

PTFE 管路 ? 2X6mm (每米) 151065,08699

PolyEthylene 管路 ? 4X6mm (每米) 151575,00006

通道电磁阀, (0.2 - 6 bars) 689=132=008

溢流容器的测量电磁阀, 3/2 ways 689=132=024

聚四氟乙烯涂层磁力搅拌棒 26=004=013

8mm O.D. 管路的快速配置 578=602=703

6mm O.D. 管路的快速配置 578=601=703

快速配置的塞子 (红色) 518=401=501

9245钠表插入式过滤器 595=000=002

9245的电阀的连接器 (IP65) 09240=A=9170

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）