

8103BNUWP电极

产品名称	8103BNUWP电极
公司名称	北京亿赛得科技发展有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥立龙 型号:8103BNUWP电极 名称:8103BNUWP
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

8103BNUWP电极

Orion8103BNUWP ROSS玻璃体半微量复合pH电极

8103BNUWP ROSS玻璃体半微量复合pH电极的特点

8103BNUWP

ROSS玻璃体半微量复合pH电极采用了参比系统，使它的寿命更长，测量更稳定，响应更快。

该电极适用于Star系列仪表，采用的BNWP接口具有良好的防水性和安全性。BNWP接口与标准BNC接口一样适用于大部分pH计。

推荐用于：精确的pH测量。适于质量控制和研究应用。

测量更稳定，更准确；温度响应表现；适于复杂样品测量。

技术参数：

pH 测量范围

0-14

温度测量范围

0-100 ° C

参比结构

ROSS

液交界

陶瓷

电极尺寸

120mm x 12 mm

pH 精度

0.01

电极填充液

3 M KCl

应用

临床，制药，生物技术，食品以及含有Tris缓冲液的少量样品（低至20 μ L）pH的精

确测量

奥立龙8103BNUWP ROSS玻璃体半微量复合pH电极订货指南：

pH电极

电导率电极

CHN060

环氧树脂复合pH电极

011050MD

常规水电导率电极(K=0.475，1.5米线缆)

CHN090

F-离子复合电极

013005MD

常规水四环电导率电极(K=0.475 , 1.5米线缆)

5107BNMD

不需校正三合一pH电极(含ATC)

013010MD

常规水四环电导率电极(K=0.475 , 3米线缆)

8101BNWP

Ross分体pH工作电极

013020MD

6米四环电导率电极 K=0.475

8102BN

Ross复合pH电极

013016MD

纯水电导率电极(K=0.1 , 1.5米线缆)

8102BNUWP

Ross复合pH电极

013610MD

常规水四环电导率电极(K=0.55 , 3米线缆)

8103BN

Ross半微量复合pH电极

018020MD

电导率电极(K=10,适合于高电介质溶液测量 , 1.5米线缆)

013017

流通池

8103BNUWP

pH相关溶液

8135BN

Ross平面复合pH电极

910104

pH 4.01缓冲液(475mL)

8135BNUWP

910107

pH 7.00缓冲液(475mL)

8156BNUWP

Ross环氧树脂复合pH电极

910110

pH 10.01缓冲液(475mL)

8157BNUMD

Ross环氧树脂体三合一pH可填充电极（含ATC）1米电缆

910112

pH 12.46缓冲液(475mL)

8107BNUMD

ROSS环氧树脂体三合一低维护pH电极（含ATC）1米电缆

910168

pH 1.68缓冲液(475mL)

8107UWMMD

ROSS环氧树脂体三合一低维护pH电极（含ATC）3米电缆

910686

pH 6.86缓冲液(475mL)

8302BNUMD

ROSS三合一可填充玻璃体pH电极（含ATC）1米电缆

910918

pH 9.18缓冲液(475mL)

8162SC

Ross玻璃体复合电极

910199

4,7,10缓冲液+电极储存液()

8163BNWP

Ross尖头复合pH电极

810199

4,7,10缓冲液+电极储存液(Ross电极)

8165BNWP

环氧树脂壳体Sure-FlowRoss复合pH电极

810001

Ross 电极储存液(475mL)

8172BNWP

Ross Sure-Flow复合pH电极

910001

Ag/AgCl 电极储存液(475mL)

8175BNWP

环氧树脂半微量Sure-FlowRoss复合pH电极

810007

Ross 电极填充液5x50mL

8220BNWP

Ross PerpHect复合pH电极(微量检测)

900011

Ag/AgCl电极填充液5x50mL

9102BNWP

复合pH电极

700003

纯水pH调节剂(5x60mL)

9103BNWP

半微量复合pH电极

700001

纯水pH调节剂检测套件

9106BNWP

900020

pH电极清洗液套件；***易制毒物料

9107BN

三合一pH电极（含ATC）

900021-WA

pH电极清洗液A

9107BNMD

900023

pH电极清洗液C；***易制毒物料 4 × 30ml

9109WP

环氧树脂壳体三合一PH电极

900024

pH电极清洗液D

911600

微量复合pH电极

氧化还原电位(ORP)标准液

9120APWP

不锈钢刀片保护体复合pH电极

967961

氧化还原电位标准液(5x60mL)

967901

氧化还原电位标准液475mL)

9142BN

复合pH电极（可填充）

电导率标准液

9146BN

复合pH电极（不可填充）

011006

12.9ms/cm标准液(5x60mL)

9147BN

011007

1413us/cm标准液(5x60mL)

9156BNWP

Ag/AgCl环氧树脂壳体复合PH电极

011008

100us/cm标准液(5x60mL)

9157BN

溶氧电极维护套件

9157BNMD

080513

电解液,2个电极膜套,抛光纸(083010)

9165BNWP

Sure-Flow复合pH电极

080160

BOD适配器（适于810A）

9172BNWP

080360

BOD适配器(适于830A.850A)

9342BN

表面活性剂半电池电极

080113

溶氧维护套件(081010)

9780SC

Silver Billet 复合电极

080515

膜套一个(083010)

温度补偿电极

081003

膜套三个(081010)

927005MD

自动温度补偿电极(Star主机)环氧树脂壳体

080514

电解液(083010)

927007MD

自动温度补偿电极(配Star主机)不锈钢壳体

081045

塑料电极沉降套

928007MD

不锈钢体微量自动温度补偿电极

选购件

927006MD

自动温度补偿电极(配3/4/5-Star主机使用)玻璃壳体

096019

探头式搅拌器

氧化还原电位(ORP)电极

910003

12mm pH电极储存瓶(3个)

9179BN

氧化还原电位三合一电极(不可填充)

1010003

Star及Star A适用电源适配器

9179BNMD

1210001

便携式电极支架

9180BN

氧化还原电位三合一电极(可填充)

090043

台式电极支架

9180BNMD

1010005

Star系列RS232转USB电缆

9678BNWP

Sure-Flow环氧树脂壳体复合ORP电极

1010017

Star Plus 软件

9778BNWP

玻璃体复合ORP电极

1010051

ATC转换器，用于连接8针DIN仪表

参比电极

Star A套装附件

900100

环氧树脂壳体Ag/AgCl单液接参比电极

STARA-CS

Star A系列便携箱

900200

环氧树脂壳体Ag/AgCl双液接参比电极

STARA-BEA

电极支架（不含底座）

800500U

Ross玻璃体参比电极

STARA-HB

电极支架用底座

800300

Ross玻璃体Sure-Flow参比电极

STARA-AR

电极护套（便携式仪表）

溶解氧电极

STARA-ESPH

电极护套（便携式仪表）用pH电极固定器

083005MD

1.5米线缆溶氧电极

STARA-ESCD

电极护套（便携式仪表）用电导率/溶解氧探头固定器

083010MD

3米线缆溶氧电极

STARA-PWR

VERSA STAR适用电源适配器

086030MD

自动搅拌溶氧电极

VSTAR-PH

VERSA STAR系列pH/温度模块

081010MD

VSTAR-CND

VERSA STAR系列电导率/温度模块

083025MD

10米线缆溶氧电极

VSTAR-RD

VERSA STAR系列溶解氧(RDO/DO)/温度模块

荧光法溶解氧技术RDO系列

VSTAR-ISE

VERSA STAR系列pH/ISE离子/温度模块

087001

RDO 电极帽

VSTAR-LR

VERSA STAR系列pH/LogR温度模块

087010MD

3米RDO电极含不锈钢沉降套/电极帽/校正套

087020MD

6米RDO电极含不锈钢沉降套/电极帽/校正套

087030MD

10米RDO电极含不锈钢沉降套/电极帽/校正套

087050MD

15米RDO电极含不锈钢沉降套/电极帽/校正套

087100MD

30米RDO电极含不锈钢沉降套/电极帽/校正套

087002

RDO 电极不锈钢沉降套

087003

RDO 电极校正套