

河北天津GF品牌signet流量计PH传感器仪表

产品名称	河北天津GF品牌signet流量计PH传感器仪表
公司名称	宝高（秦皇岛）海洋技术工程有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
公司地址	秦皇岛市海港区河北大街146号
联系电话	13933640171

产品详情

宝高海洋技术工程有限公司：

一、SIGNET转轮流量计

+GF+ GF Signet 型号515轮转式流量传感器，515轮转式流量电极。叶轮流量传感器，叶轮流量电极。SIGNET转轮流量计，P51530为最常用型号之一。

二、Signet酸度计3-2714：GF品牌PH传感器，与GF酸度计3-8750相配，需要前置放大器！

三、GF电磁流量计3-2551

1.流速范围：0.05-10m/s，0.15-33ft/s

2.最大压力等级：PP 10.3bar25 ° C150psi77 ° F其中是否带显示可选！

四、GF转轮流量计

+GF+ GF Signet 型号515轮转式流量传感器，515轮转式流量电极。叶轮流量传感器，叶轮流量电极。

五、+GF+ Signet品牌PH/ORP计

新产品，采用了GF专利的新设计，性能改进，具有如下特点：

螺纹接口可用标准的异径三通安装

ytion(PPS)材质，有更好的耐腐蚀性

六、SIGNET酸度PH计

3-8750与pH/ORP传感器适配，其特点为：2×16 LCD显示，耐腐蚀外壳，具有自动温度补偿功能，能显示 和 等多种模式，允许温度和pH信号双路输出。

七、GF前置放大器3-2760 2750/2760

可在线或浸没安装，坚固双密封。采用Dryloc连接方式，可快速组成在线式或浸没式安装的测量系统。采用NEMA4X接线盒可延长电缆。有2750和2760两种型式。

八、GF电导率仪3-8850 3-8850与电导传感器适配，其特点为：2×16 LCD显示，耐腐蚀外壳，具有程序化温度补偿功能，能显示 μs 、 ms 、 k 、 m 、 ppm 等多种模式，允许温度和过程信号转换双路输出。

九、GF电导率传感器

2819-2823电导率/电阻率电极可以采用多种安装方式，能确保良好的精度和重复性。标准材料为316不锈钢或钛，也可选用其他材料。可选用卫生型法兰。电极中内置PT1000热电阻，对温度进行精确测量。

十、+GF+酸度PH计

GF酸度PH计，3-8750与pH/ORP传感器适配，其特点为：2×16 LCD显示，耐腐蚀外壳，具有自动温度补偿功能，能显示 和 等多种模式，允许温度和pH信号双路输出。

十一、GF仪表

GF流量仪表，GF流量计/美国GF流量计，瑞士品牌，美国生产。流量计3-8550，可选择多种探头进行测试！

十二、Signet在线PH传感器 美国+GF+Signet DryLoc PH/ORP电极，与前置放大器和 仪表一起使用！

十三、PH或ORP前置放大器GF

2760是一种前置放大器，它允许多种PH/ORP电极和大多数Signet的仪表一起工作，为带其他厂商的仪表，它也能用普通的连接器，前置放大器的信号没有要求。2750产生的前置放大器的信号和2760相同。

十四、GF流量计/美国GF流量计

GF流量计/美国GF流量计，瑞士品牌，美国生产。流量计3-8550，可选择多种探头进行测试！

十五、ORP传感器/ORP电极3-2725

3-2725型ORP电极新型产品，采用了GF专利的新设计，性能改进，具有如下特点：

螺纹接口可用标准的异径三通安装

Ryton(PPS)材质，有更好的耐腐蚀性

3-8550流量变送器 瑞士品牌，美国生产。流量计3-8550，可选择多种探头进行测试！

十六、GF流量传感器P515

瑞士乔治费歇尔（+GF+）是全球知名的高质量工业塑料管路系统、管路配件和工业自控产品品牌。其中P515系列传感器是GF流量计中应用最为广泛的传感器型号之一。