

## +GF+signet PH电极 3-2724-00 3-2724-10

产品名称	+GF+signet PH电极 3-2724-00 3-2724-10
公司名称	深圳市德隆泰科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:+GF+signet 型号:3-2724-00 型号:3-2724-10
公司地址	深圳市龙岗区平湖华南城MO5栋118号
联系电话	86-075589686735 18923752402

## 产品详情

+GF+signet 3-2724-00 3-2724-10 PH电极 3-2725-60 ORP电极3-2725-60ORP电极  
3-2724-00PH电极 3-9900-1+3-8050 ( 396 ) +3-2751-1+3-2726-00+316ss/FL/DLT PH仪表 +GF+signet  
2724 2726 2725 PH/ORP电极 3-2724-10PH电极 3-2724-00PH电极 3-2725-60ORP电极  
3-2724-00PH电极 3-2726-00PH电极 +GF+signet 3-2724-10PH电极 3-2724-00PH电极,3-2725-60ORP电极,3  
-2760-11PH/ORP前置放大器,3-2760-10PH/ORP前置放大器,3-2750-7PH/ORP前置放大器,3-2750-3PH/ORP  
前置放大器,3-8750-1P PH/ORP仪表。 3-9900-1P PH仪表

+GF+signet 3-2724-10PH电极 3-2724-00PH 电极 3-2726-10PH电极 3-2725-60ORP电极 3-8750-1P  
PH/ORP电极仪表 3-9900-1P PH/ORP仪表

+GF+SIGNET 3-2724,3-2726系列pH电极3-2725 ORP电极+GF+SIGNET  
3-2724,3-2726系列pH传感器+GF+SIGNET PH/ORP计, PH/ORP传感器变送器2724-2726, 2725, 8750  
pH测量系统的典型配置 : pH传感器+前置放大器+pH变送器  
ORP测量系统典型配置 : ORP传感器 + 前置放大器 + ORP变送器

+GF+SIGNET 3-2724,3-2726系列pH电极

的详细介绍

+GF+SIGNET 3-2724,3-2726系列pH电极+GF+SIGNET 3-2725系列ORP电极

+GF+SIGNET 3-2724,3-2726系列pH传感器 +GF+SIGNET PH/ORP计, PH/ORP传感器变送器2724-2726, 2725, 8750 pH测量系统的典型配置：pH传感器+前置放大器+pH变送器

ORP测量系统典型配置：ORP传感器 + 前置放大器 + ORP变送器

8750pH/ORP传感器与上述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。 3-8750-X (Field)

现场安装3-8750-XP (Panel) 仪表盘安装 2724、2726系列pH传感器-NEW

双结复合电极（参比电极为Ag/AgCl），内温度传感器，自动温度补偿，螺纹设计方便安装。

3-2726-LC 低电导率液体, min. 20us/cm 3-2726-HF 氢氟酸防腐玻璃, PH值6或以下, 微量HF<2%

测量范围：PH: 0 ~ 14, ORP: ± 2000mV 效率:>97% @25 压力、温度范围：2724, 2725, 2726:

-10 ~ 85 6.89bar@-10 to 65 4bar@85 2726-LC: -10 ~ 80 6.89bar@-10 to

65 4bar@85 2726-HF: 10 ~ 80 6.89bar@10 to 65 4bar@80 管径范围：1 ~ 4 in. 三通。

## 技术数据

工作范围：PH：0-14 光隔离温度：-25 ——120 ORP：-2000—2000mV 光隔离

显示：模拟：可倒向的刻度盘：0-14PH或± 1000mV 数字：带背光的LCD，2\*16字符

电源设备：12-24V，AC或DC，可调节的 50-60HZ，10W max 电流输出：4-20mA

无隔离，有源的，内供电电源 回路阻抗：350 max @ 12V 950 max @ 24V 电缆类型：

两芯双绞线屏蔽电缆(22 AWG). 标准论证：CE UL 制造符合ISO9001：2000质量

ISO14001：2004环境管理标准