

比利时AppliTek二次盐水钙镁分析仪

产品名称	比利时AppliTek二次盐水钙镁分析仪
公司名称	重庆特维机电工程有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:比利时AppliTek 型号:二次盐水钙镁分析仪 类型:水质在线分析仪
公司地址	中国 重庆市 重庆市九龙坡区谢家湾正街59号A栋15-2
联系电话	86 023 68045933 13372718828

产品详情

品牌	比利时AppliTek	型号	二次盐水钙镁分析仪
类型	水质在线分析仪	测量范围	0 - 50 ppb或100ppb

爱谱泰科（比利时）有限公司成立于1985年，主要从事在线分析与整合系统，主要用于化工企业生产流程的安全控制及优化处理。自1985年以来，applitek就致力于传统湿法化学技术的改革。我们拥有强大的软件平台、高质量的部件及人机工程设计一直是自身开发技术的基础。我们在在线湿法化学项目方面（所有产品全部建立在安全防爆检测基础之上）有着丰富的经验，藉此我们获得了同样巨大的应用数据库，几乎涵盖任何行业中的任何工艺监测需求。我们专业的在线分析仪系统以及根据客户需求提供的全球一站式安装及售后服务，在世界各地得到了广泛运用，并取得了卓越的成绩。

作为在线化学分析领域的领导者，我们拥有获得全球工业企业应用最为复杂upa系列过程分析仪；在欧美氯碱企业行业独一无二的，普及率超过50%的ez-brine在线监测系统；我们还拥有在环保领域使用非常广泛常规产品传统在线cod分析仪，在线总氮分析仪等；除此以外，我们研发了在全球范围内领先的在线生物毒性分析仪和在线重金属分析仪等产品。

用于对盐水中的钙离子和镁离子进行测定的upa®-ca&mg(low)在线分析系统采用的是当今世界最先进的技术。

公司资质：美国氯气学会（the chlorine institute inc.）会员

南美氯协会（clorosur）非生产性会员

欧洲氯组织（euro chlor）会员和技术支持单位

比利时油气集团(belgian oil and gas group)成员

比利时卡塔尔能源研究所(belgian-qatari energy institute)顾问

应用参数：

测量范围 0 - 50 ppb或100ppb

检测下限 <0.6ppb

精确度 标准偏差<0.7% f.s.r.

重现性 <1- 2% f.s.r.

循环时间视现场情况而定，每个组分的分析周期约6 - 8分钟，分析频率可调节

样品数量 1个样品

样品体积 10 ml (可调整)

样品流速 90-120 ml/min

样品温度仪器入口应<70

样品压力 -0.2bar-< 2 bar，建议1.0bar(取决于取样方式)。

接触样品容器材料 peek/ffkm/kalrez/glass/norprene/pfa

环境温度 0 - 40

校正 自动校正(出厂时经过校验)

所用试剂 edta溶液

naoh溶液

calver-b溶液

清洗根据客户要求使用去离子水或样品清洗光度滴定杯

优点：

1. 直接注入带压样品，无结晶，不会造成输入管的堵塞
2. 当钙和镁超标，会自动报警
3. 能自动校正

特点：

1. 独特的色度计设计方式--样品不需与光学部分直接接触2. 无需外接电脑3. 结果可存储且可用于电子制表软件(如excel)或其它数据处理软件4. 数据可在屏幕上保存1个月5. 手动启动后在控制温度下自动校正。6. 可通过网络软件远程控制分析仪7. 7天的稳定性测试