

# CLU-V氯离子含量快速测定仪

产品名称	CLU-V氯离子含量快速测定仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

## 产品详情

CLU-V氯离子含量快速测定仪 触摸屏版 氯离子测定仪用途：实验室检测氯离子含量，控制及防止钢筋发生过早腐蚀，快速检测混凝土、砂石子、水泥等无机材料的水溶性氯离子含量，结合混凝土中氯离子扩散系数，可对混凝土结构寿命、钢筋锈蚀寿命进行预测。

技术参数： 供电电源：AC220V 50Hz 氯离子浓度测量范围： $10^{-5}$  ~  $10^{-1}$ mol/L  
PH范围：2~10PH 温度范围：0~40（推荐使用范围10~30） 响应时间：2min  
分辨率：2mV 输入阻抗： $1 \times 10^{12}$  试验精度：10% 输出方式：打印输出  
电压精度： $< \pm 1$ mA 仪器精度： $< 1\%$  主机尺寸：380\*320\*180（mm）

CLU-V氯离子含量快速测定仪 触摸屏版 氯离子测定仪配置：CLU-V氯离子含量主机：1台  
氯离子复合电极：1支 温度传感器:1支 电源线:1根 盐桥填充0.1mol/LKNO<sub>3</sub>溶液：1瓶（100ml）  
标定用标准溶液0.0055mol/L:1瓶（250ml） 标定用标准溶液0.00055mol/L:1瓶（250ml）  
打印纸：1卷（赠送）

CLU-V氯离子含量快速测定仪 触摸屏版 氯离子测定仪执行标准：《水运工程混凝土试验规格》：JTJ270-98《混凝土外加剂匀质性试验方法》：GB/T8077-2000《混凝土结构耐久性设计规范》：GB/T50476-2008  
CLU-V氯离子含量快速测定仪 触摸屏版 氯离子测定仪特点: 可测定混凝土拌合物、硬质混凝土、砂石子、外加剂、水等材料的水溶性氯离子含量，直接输出摩尔浓度和质量百分比为单位的结果；  
内置标准公式，直接计算混凝土拌合物的氯离子含量；  
抗离子干扰剂，去除氟、氨等离子的氧化效应以及锰、铅等金属离子的络合效应；  
七寸触摸大屏，即时打印，一键完成测试，使用操作简易；  
重量轻，机身小巧，便于用户携带，适合现场检测；  
可选配微型打印机，即使不通过电脑也可立即打印；通过U盘可直接导出数据，试验报告等；  
大容量数据存储，可存储100条数据，数据连续记录，便于用户查看，且安全可靠