

pH 和电导分析原始记录

第 页 共 页

编 号：_____ 检测类别：_____ 检测项目：_____ 检测依据：_____

分析方法：_____ 仪器名称：_____ 仪器编号：_____ 收样日期：_____

电极常数：_____ 水温：_____℃ 温度补偿：_____℃ 环境条件：温度：_____℃ 湿度：_____ % 分析日期：_____

样品流转 编号	粗测值	仪器校准						测定值 ()	备注
		标液名称	标液浓度 ()	测定值 ()	标液名称	标液浓度 ()	测定值 ()		

分析：

复核（质控）：

pH 和电导分析原始记录（续）

第 页 共 页

样品流转 编号	粗测值	仪器校准						测定值 ()	备注
		标液名称	标液浓度 ()	测定值 ()	标液名称	标液浓度 ()	测定值 ()		

分析：

复核（质控）：