盐溶液自动配置系统方案

型号: Alution





设备技术特点:

S1: 7 寸触摸屏控制,浓度, PH 值实时显示

S2: 自动定量进水

S3: 设定及自动调节浓度和 PH 值

S4: 双桶循环及鼓泡法混合溶解盐介质

S5: 手动加氯化钠或其他介质

S6: 自动称重系统,可根据盐溶液的质量自动换算进水量

S7: 单次最大配 200L 溶液, 可拓展更大溶液箱到 500L

S8: 浓度, PH值, 温度标定及补偿

S9: 手动控制及手动清洗功能



技术参数:

1:外部尺:WLH 920*635*1650mm(单溶液)

2: 重量: 58Kg

3: 盐溶液浓度值范围: 0-10% salt

4: PH 值范围: 0-14

5: 浓度、PH 值、流量可手动标定补偿

6: 混合溶解时间、循环时间可以手动设定

7: 供水要求: 去离子水, 电导率不大于 5us/cm2 @25℃

8: 供气要求: 无水无油, 压力 40-90psi

选配功能:

O1: 自动控温度系统,可设定配置完成的溶液的储存温度;

O2: 可选择同时配置两种不同的溶液,分别控制浓度, PH 值及温度;

O3: 可同时供一台或多台使用(多台使用需配置外置储液箱), 或根据客户现场场地进行设计;

O4: 可定时预约配置 (需提前加入定量的氯化钠或其他介质);

O5:酸液,碱液自动滴定,确保 PH 值在设定范围内;

Q6: 纯水水制备模块,可以选配集成纯水制备模块,造水量 20L/h,电导率小于 2us/cm 或其他要求可以定制。

上海翁开尔机械有限公司

Member of H.J.Unkel