

产品介绍

轻巧手提箱,方便



IP67防水
防撞
操作简单
携带方便
快速测量
自动校准
自动温度补偿
响应速度快
HOLD锁定功能
自动关机



配套电极



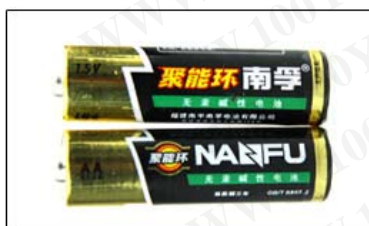
装箱明细



溶解氧电极 1支



说明书 1份



电池 2节



保修卡合格证 1份



手提箱 1个

技术参数

防水型便携式溶氧仪(LH-D9)是用于测量溶液含氧量的仪器。通过对电化学传感器采集到的信号进行分析所得。具有IP67防水,防撞,易于操作,溶解氧DO值测量,自动校准,自动温度补偿,响应速度快,HOLD键锁定,自动关机等功能。



型 号	LH-D9		
模 式	饱和度%	含氧量(mg/L)	温度
测量范围	0-199.9	0-19.99	0.0-50.0℃
分 辨 率	0.1	0.01	0.1℃
精 度	±1.5%	±1.5%	±0.5℃
响应速度	1分钟	1分钟	1分钟
校 准	可进行2点校准		
温度补偿	自动 温补(ATC), 0-50℃		
操作温度	0-50℃		
电池规格	两节AA电池		
电 极	塑壳电极		

防水型溶解氧检测仪是为满足大多数用户的需求,开发的一款水处理仪表产品。具有坚固的防撞性、严密的防水性,醒目的外观和可靠的精度。广泛应用于多个行业。



工业废污水处理行业



实验室等科学研究



水产养殖行业



生活饮用水