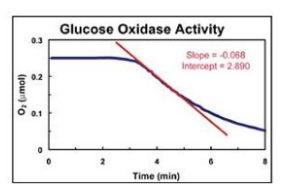
OX1LP 氧溶解仪

名称: 氧溶解仪 **型号:** OX1LP 产地: 加拿大

简介: OX1LP-50mL 氧溶解仪可测量水箱中悬浮植物、动物以及细胞(叶绿体和叶线体)的光合作用或呼吸作用。该仪器同时也可在水箱中检测化学反应和生物化学反应的氧气变化。OX1LP-50mL 氧溶解仪由仪器、软件和交换器组成。





应用:

- •测量水生生物光合作用的氧气变化
- •抑制剂对线粒体电传导的影响
- •光敏叶绿体电子传递分析
- •温度对水生动物摄氧量的影响
- •氧消化酶动力学

组成:

- •氧溶解透明管电极 •A231 小玻璃管电极放大器 •A255 磁力搅拌器
- •A135 搅拌棒(2)和O环(2)
- •A131KCI 添加溶液
- •A136 薄膜和滤纸
- •10 英尺 Excelon 管
- •C610LabPro 迷你接口
- •C901Logger Pro 软件
- •C404 用户调试软件
- •使用手册

可选部件:

- •附加代谢物注射器 A141(10µl), A143 (50µL), A145 (100µL)
- •A172 热敏电阻温度测量试管
- •S113 校准 LED 光源

产地: 加拿大