



# 在线污水生化预警系统

微生物传感器技术  
60秒内捕捉来水毒性

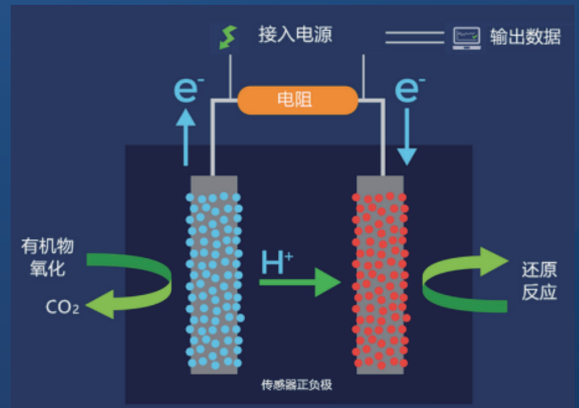


## 三大优势

每分钟读数，快速发现异常

无耗材，免日常维护，使用成本低

利用土著微生物，响应多种生化冲击



来水负荷过高报警

来水毒性、低COD、  
低可生化性报警

# 哨兵 - 污水生化预警系统

参数	哨兵系统
仪器尺寸	308X132X404mm
仪器重量	约3.5kg
外壳防护等级	NEMA 4X/ IP67
信号传输方式	Wifi, 4G, 网线, 4-20mA
工作电压	115-230 VAC
信号输入	标配2X传感器, 最多支持4X

## 上游企业排污口

监测排水毒性, 排放规律  
评估污水COD负荷

## 初沉池/生化池之前

监测来水综合毒性和有机负荷变化  
了解季节变化, 降雨, 降温等事件对进水的影响

## 生化池

优化曝气  
优化反硝化碳源投加量  
优化生物除磷

## 生化池出水/排口

评估出水水质



中国区总代理

炜测环境科技(上海)有限公司

曹女士: 138 1750 7953 / 陈女士: 158 5281 4950

Sentry™

炜测环境  
WeTest