

展商推荐 | 宝怡环境科技（上海）有限公司亮相 2022 年 9 月青岛市分析测试学会年会系列学术报告会暨国际科学仪器展！



The graphic features a large, circular, brush-stroke style background in shades of blue and teal. On the left side, there is a circular logo for the Qingdao Society of Analytical Testing (QSAT) with the text '青岛市分析测试学会' around it. Below the logo, the text reads '青岛市分析测试学会2021年年会系列学术报告会暨国际科学仪器及实验室装备展览会'. A blue rounded rectangle contains the text '青岛国际会展中心 2022年9月7-8日'. In the center, the BBCCN logo (a blue water drop) is positioned above the text '宝怡环境 bbccn'. Below this, it says '宝怡环境科技（上海）有限公司 诚邀您莅临参观'. A teal rounded rectangle at the bottom right contains the text '展位号E19'.

宝怡环境
bbccn

宝怡环境科技（上海）有限公司
诚邀您莅临参观

展位号E19

青岛国际会展中心
2022年9月7-8日

青岛市分析测试学会
2021年年会系列学术报告会
暨国际科学仪器及实验室装备展览会

...

展商推介

...



宝怡环境

b b e c n

宝怡环境科技（上海）有限公司

宝怡环境科技（上海）有限公司是一家中德合资的生态环境监测技术服务商，集生产制造、技术研发、软件开发、产品服务、系统运维于一体，提供涵盖水质监测、藻类分析、大气监测等环境监测以及系统集成、软硬件设备开发运维的智慧环保整体解决方案。

宝怡环境科技作为与世界水生态分析仪品牌德国 bbe 共同成立的合资公司，全面负责 bbe 产品在中国的本地化生产和技术服务。公司总部位于上海，在北京，深圳，杭州，武汉，成都，福州等地设立办事处及服务机构，代理商服务网点覆盖全国 30 多个省市。

公司坚持以技术研发为核心竞争力，汇聚前沿技术团队，不断提高自主研发创新能力，推动高端分析仪器国产化，打造智慧环保运维管理系统。

公司紧跟生态环境监测发展趋势，以市场需求为导向，以客户服务为中心，凭借前沿的技术、丰富的经验和完善周到的服务，与全国各类水环境监测站、自来水公司、高校科研院所等超 300 家单位建立了紧密的合作关系，多次参与各省市环保项目，赢得了客户的一致好评。公司致力于成为生态环境科技服务商，坚持研发创新，用心服务，携手合作伙伴关注生态安全，造福人类健康！



产品介绍

在线藻类分析仪



在线藻类分析仪是一款专门对各种藻进行分类以及对各类藻的浓度进行定量检测的实时检测设备,相比传统的培养和显微镜检测法,在线藻类分析仪分析快速、操作简便,减轻了藻类分析的工作量,并有效地减少了人为误差。

野外藻类分析仪



野外藻类分析仪是一款适用于野外现场对叶绿素进行定量分析以及对各类藻进行定性定量分析的高灵敏度藻分类检测设备。该设备能够实现对藻的分类检测，区分蓝藻、绿藻、硅/甲藻、隐藻等并检测其浓度。而且能够深入水下进行剖面测量分析(最深可达1000米)，针对湖泊、河流、海洋等不同水深处叶绿素浓度及藻类分布检测。

便携式藻类分析仪



便携式藻类分析仪是一款能够对蓝绿藻浓度及叶绿素 a 总量进行定量分析的检测设备，该设备具有轻便、易携带、分析快速、操作方便、测量准确度高等特点。不需要任何样品准备过程，只需打开设备电源开关并将设备浸入水中，20 秒后即可得到检测结果。

藻毒素预警仪



实验室藻毒素预警仪可以测量游离藻蓝蛋白浓度，藻分类，叶绿素 a 及光合作用活性，同时可用于自来水异臭异味物的实验室常规测量。仪器能够快速分析出水中的叶绿素 a 和游离藻蓝蛋白浓度，而游离藻蓝蛋白是水源中蓝藻毒素和异臭异味物的重要的指示物，在线 PhycoSens 同时能够测量藻类的光合作用活性和透光性，黄色物质的测量可以用于修正测量结果。

多参数水质自动监测系统



水质在线一体化自动监测系统是采用先进的智能化系统设计理念，集成国内外先进可靠的自动监测仪器的环保智能化在线监测系统。利用自动化控制、无线通讯、云平台数据库及网络工程等技术，实现对水质的实时连续监测和远程监控，及时掌握水体的水质状况，预警预报水质污染事故，为环境监管部门的决策、现场管理、应急指挥提供实时、全方面的、快捷的信息技术支持。

在线挥发酚水质分析仪



在线挥发酚水质分析仪配备在线蒸馏装置、独有气泡隔断蒸馏技术，确保挥发酚被完全蒸馏；全自动分析，自动清洗，周期任意设定；自动校准，手动校准；较低的检出极限；超高精度蠕动泵实现液体输送，确保超高测量重复性。模块化设计，维护简便，量程可调可扩展；触摸屏显示，操作简单易学；故障报警，出错报警，来电自启动功能；支持 4-20mA, RS232/485 数据传输，MODBUS, TCP/IP 通讯（选配）；配备独特的蒸馏装置。

在线氨氮水质分析仪



在线氨氮水质分析仪具有以下性能特点：全自动分析，自动清洗，周期任意设定，自动校准，手动校准，极低的检出极限；超高精度蠕动泵实现液体输送，确保超高测量重复性；模块化设计，维护简便，量程可调可扩展；触摸屏显示，操作简单易学；故障报警，出错报警，来电自启动功能；支持 4-20mA，RS232/485 数据传输，MODBUS，TCP/IP 通讯(选配)。

水生态环境监测服务商

藻类水华预警领跑者

宝怡环境科技（上海）有限公司

地址：上海市闵行区都会路 1951 弄 15 号 201

服务热线：400-088-7916

网站：www.bbe.sh.cn

邮箱：liyan@bbe.sh.cn

公众号



视频号



欢迎关注，了解更多