

江门微纳米气泡设备技术 晟诺环保品质精选

产品名称	江门微纳米气泡设备技术 晟诺环保品质精选
公司名称	山东晟诺环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市济阳区济北开发区银河路西侧大明胜景小区
联系电话	15865260106

产品详情

超微纳米气泡 应用领域：（1）在高科技产业，用于清洗晶片；（2）在冶金行业，用于矿石浮选；（3）在石化工业，用于管道输油；（4）在饮用水处理方面，用于除去残留氯、改善氧化还原电位、防止贮水；（5）在工业排水方面，用于化学药品、染料液的分解和脱色；（6）在工业污染处理时，用于除臭、及等化学物的分解处理；（7）在养殖业方面，水处理微纳米气泡设备技术，用于增氧、提高养殖效益；（8）在农业方面，用于促进农作物生长、提高抗病性、改善品质、改良土壤、杀菌；（9）在方面，用于；（10）在康体方面，用于高氧泡浴、去除老化角质、滋美皮肤；（11）在水环境方面，用于水生生态系统修复、改善水质等。

纯氧微纳米气泡增氧机的制作方法：增氧机是一种水产养殖业、景观水体等行业中的机器，其主要作用是增加水中的氧气含量，以确保水中的鱼或者景观不会缺氧，同时也能抑制水中的生长，防止池水变质威胁鱼类、景观生存环境。增氧机一般是靠其自带的空气泵将空气打入水中，使空气中的氧迅速转移到需氧水体中，其综合利用物理、化学和生物等功能解决缺氧问题，还可以促进对流交换，改善水质条件。而现有的增氧机气源为空气，但是空气中的氧气含量为21%，对水体增氧时只能达到水体溶氧的饱和状态，溶氧效率低，而且增氧机运行时噪音非常大，一般达到70-80分贝，环境噪音影响人的心情，水体内还需要放置潜水泵，主机和潜水泵为分体式设计，安装维护时不方便，并伴随用电危险，影响人身安全。微纳米气泡发生装置及水流净化系统：本实用新型属于环保设备技术领域，特指一种微纳米气泡发生装置及水流净化系统。本实用新型的目的是这样实现的：微纳米气泡发生装置，江门微纳米气泡设备技术，包括壳体，壳体内设置有涡纳泵；涡纳泵，其用吸入水流和空气并初步混合得到初级的水气混合液，河道微纳米气泡设备技术，再将初级的水气混合液输送至水汽漩切器，然后再送至分流管；水汽漩切器，纯氧微纳米气泡设备技术，是将涡纳泵产生级的水气混合液进行再螺旋混合；分流管，其用于将初级的水气混合液分散到气水混合蓄能器中；气水混合蓄能器，其用于将初级的水气混合液进一步混合，再输送至微纳米曝气喷头；微纳米曝气喷头，其用于将高压的水气混合液中喷射成微纳米级的水气液。江门微纳米气泡设备技术-晟诺环保品质精选由山东晟诺环保设备有限公司提供。山东晟诺环保设备有限公司（www.sdshnj.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。晟诺环保——您可信赖的朋友，公

司地址：山东省济南市济阳区济北开发区银河路西侧大明胜景小区，联系人：张经理。