

青岛沿海布设塑料带灯浮标航道航标

产品名称	青岛沿海布设塑料带灯浮标航道航标
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	1230.00/个
规格参数	品牌:洁贝尔泰 型号:FT5080-6 产地:浙江宁波
公司地址	浙江省宁波市镇海区骆驼街道三五路1066弄1号17-1室(注册地址)
联系电话	18858446250

产品详情

按变化规律分为周期性和非周期性两种，周期性的年变化主要取决于湖水的补给。降水补给的湖泊，雨季水位高，旱季低；冰雪融水补给为主的高原湖泊，高水位在夏季，低在冬季；地下水补给的湖泊，水位变动一般不大。有些湖泊因受湖陆风、海潮、冻结和冰雪消融等影响产生周期性的日变化，非洲维多利亚湖因湖陆风作用，多年平均水位日间高于夜间9.9厘米。非周期性的变化往往是因风力、气压、暴雨等造成的。中国太湖在持续强劲的东北风作用下引起的增减水，在同一时段中，能使迎风岸水位上升1.1米，背风岸水位下降0.75米。此外，由于地壳变动、湖口河床下切和灌溉发电等人类活动也可使水位发生较大变化。

由于生物除磷的稳定性和灵活性较差，易受碳源、pH值等因素的影响，出水的磷含量往往达不到国家排放标准要求，生物除磷的工艺稳定性可通过附加化学沉淀来改善。化学结合生物除磷技术的研究比较热点。其中侧流除磷(Phostrip)工艺的研究备受关注，该工艺可保证磷出水值在1mg/L以下，虽然尚不能达到国家一A标准，但从除磷工艺的稳定性、磷去除效率、污泥终置的便利和间接节省的运行费方面来看，有其它除磷工艺都不可比拟的势

4 污水中磷的回收

鸟粪石($MgNH_4PO_4 \cdot 6H_2O$)沉淀法用于除磷，此法可以同时去除和回收磷、氮两种营养元素，尤其是在一些同时含有磷、氮的废水中，应用鸟粪石沉淀法实现这类废水中的磷回收只需要在废水中投加镁源和适当调节pH，因此较为方便。鸟粪石是一种品质好的磷肥，100m³污水中可以结晶出1kg的鸟粪石，如果各国都进行污水鸟粪石回收，则每年可得6.3万t磷(以P₂O₅计)，从而节约开采1.6%的磷矿。有研究表明，污泥回收磷可减少污泥干固体质量，回收磷后污泥焚烧后产生的灰分量也会显著下降，且鸟粪石除磷工艺产生的污泥体积很小，仅是化学除磷产生的污泥体积的49%。