

河道拦污挂网浮筒水电站浮动式拦污排装置

产品名称	河道拦污挂网浮筒水电站浮动式拦污排装置
公司名称	宁波环海船舶用品有限公司
价格	360.00/套
规格参数	品牌:环海船舶 型号:FT30*100 产地:宁波
公司地址	宁波市镇海区骆驼街道顺业街1号14-4室（新城核心区）
联系电话	0574 - 58962078 13736127670

产品详情

河道拦污挂网浮筒水电站浮动式拦污排装置抗腐、防冻、抗氧化、抗紫外线的强化材质，不受海水、化学品、药剂、油渍及水生物的侵蚀。本产品使用寿命在15年以上,不需花费，零维护，造价合理、经济,从长远的观点来看,可省下为数庞大的维护、保养、更替、检修的费用及时间。

浮动式拦污排装置其特征在于，包括两个滑轨(2)，所述滑轨(2)包括边侧板(11)，所述边侧板(11)上设有数个螺纹通孔，锚杆(12)穿过螺纹通孔将两个滑轨(2)分别螺纹固定在水坝进水口(1)两侧的墙体上，所述边侧板(11)远离墙体一侧与两个连接板(13)一端固定，两个所述连接板(13)的另一端分别与连板两端固定，所述连板远离边侧板(11)一侧设有第二轨道(15)，两个所述连接板(13)相互远离的一侧设有轨道(14)；两个所述滑轨(2)上均滑动连接有滑车(3)，两个滑车(3)支架的横截面均为U形，所述支架的三个侧面均设有两个通孔，所述通孔内固定穿设有轮轴(16)，所述轮轴(16)伸入支架内侧的端部固定有落地法兰，螺栓穿过落地法兰与滑轮(17)固定，所述滑轮(17)分别滑动连接在轨道(14)和第二轨道(15)内，两个所述滑车(3)支架的闭口端外侧均设有支板，所述支板与第二连接板(18)一端铰接，两个所述第二连接板(18)的另一端与桁架结构(4)两端铰接；所述桁架结构(4)包括外等腰梯形，外等腰梯形内侧套设有与其相似的内等腰梯形，外等腰梯形对角线连接形成X形支架，外等腰梯形底边由数个连杆(6)首尾铰接而成，外等腰梯形除底边外的各边、内等腰梯形各边和X形支架均由数个浮子单元首尾铰接而成，所述浮子单元包括圆柱体状的浮筒(5)，浮筒(5)的中心轴处穿设有连杆(6)，连杆(6)首尾铰接，连杆(6)端部还与栓杆(7)一端铰接，栓杆(7)另一端通过登山扣与拦污网(9)顶侧的主线头(8)连接，拦污网(9)底侧的系绳(10)上固定有重物，浮筒(5)靠近拦污网(9)一侧设有数个嵌入式螺孔(23)，嵌入式螺孔(23)内螺纹固定有带孔连接件(24)，带孔连接件(24)与主线头(8)连接。

一级水电站长跨度拦污排 电厂拦漂装置浮筒价格 河面漂浮垃圾拦污排浮筒
大型水库进水口浮式拦污排安装方案 大坝进水口浮式拦污排 毛尖山水电站进水口浮式拦污排安装要求
萍乡水电站进水口浮式拦污排浮体工程施工安装指导商品详情 水电站厂房进水口浮式拦污排浮筒设计
进水口浮式拦污排浮桶施工安装方案 核电站进水口浮式拦污排浮筒设计参数分析 塑料拦污浮体货源充足
漂浮式进水口浮式拦污排图片 水电站拦污浮筒方案 昆明大坝进水口拦污排
专业制造水电站进水口浮式拦污排厂家 利川水电站进水口浮式拦污排 小型河道拦污浮体
柔性拦污漂水电站拦污漂排装备 大渡河3号水电站拦污漂排浮筒 柏泰拦漂浮体简介
详细介绍水电厂拦污排塑料浮筒优缺点