压载水PSC检查需要提供的信息

产品名称	压载水PSC检查需要提供的信息
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务对象:船东、船公司 检测对象:船舶压载水 资质认可:是
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

2021年,我们总部实验室获得美国船级社ABS船舶压载水管理系统生物测试检测资质,正式对外开展压载水管理系统(BWMS)生物效能检测业务!

我们总部实验室自2019年开始,承接广东海事局压载水、生活污水监控项目。

2020年参与筹建"进出境船舶压载水检测实验室联盟"并成为首届副理事长单位。

我们的服务 压载水PSC检查检测服务 压载水管理系统生物测试检测服务 浮游生物活体计数:

存活生物 50μm计数(指示性分析、详细检测)存活生物 10μm和<

50 µ m计数(指示性分析、详细检测)微生物检测:大肠杆菌、肠球菌、霍乱弧菌(O1和 O139)

理化指标: 总悬浮物(SSR);紫外透光率

(UVT)、浑浊度(NTU)、酸碱度(pH值)、残余氧化物(TRO)

美国船用通用许可证(VGP)中压载水,生活污水,舱底水等检测

我们的资质 我们总部实验室具备IECEE、IDFB、ISTA、HOKLAS等和权wei机构认可的40多项资质。所获资质在全国海关系统内覆盖领域*广、数量*多。

有需要做压载水检测的船东船公司,需要详细了解检测流程的,可以与我们联系。 联系人:邹工由于压载水取样分析的复杂性和技术局限性,IMO制定了压载水公约下港口国检查导则 [MEPC252 (67)] ,该导则规定了PSC检查方式采用阶段检查法: (1) 初始检查--主要对船上要求的文件检查及负责船员能力确认; (2) 较详细检查-核查BWMS的运行符合BWMP并具有型式认可过程中验证的运行参数的自设监测功能 (3) 指示性取样分析-取样方式和方一按照压载水取样分析指南; (4) 详细分析一当指示性取样分析结果超过相应的判断阂值时,则进行详细取样分析。 当取样分析结论证明船舶符合压载水管理要求,PSCO可能采取警告、滞留 驱逐或授权离开进行修理等措施。 压载水样品采集

行台压载水管理要求,PSCO可能未取置台、滞留 驱逐或授权离开进行修理等措施。 压载水样品未集 10-50 m存活生物水样的收集 与 50m采集同步进行,收集过滤水 a、连续取样 b、间断取样 用500mL塑料 烧杯收集过滤水,倒入另外一个10L左右的储水袋中,每分钟1次,1次大约500mL。当大于等于50微米存 活生物水样取完的同时,10-50 m存活生物水样收集完成。在混匀的10L水中取1L水倒入1L贴有标签的样

品瓶中,大于等于10 µ m且小于50 µ m存活生物水样收集完成。 若需要收集细菌样本,直接从上述10L储水袋中取混匀的水样装入3个500mL无菌袋中作为三个细菌的样