

美国船用通用许可证（VGP）舱底水申报资料

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 美国船用通用许可证（VGP）舱底水申报资料 |
| 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 50 μm计数（指示性分析、详细检测）存活生物 10 μm和<
50 μm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)、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等和权威机构认可的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，可以与我们联系。
联系人：邹工 压载水处理标准（D-2标准）《压载水公约》的核心为《规则》第D-2条压载水处理标准：涉及的2个尺寸的生物指标和3个指标微生物，压载水排放需满足：1. 尺寸大于或等于50 μm的存活生物少于10个/m² 2. 尺寸大于或10 μm且小于50 μm的存活生物少于10个/mL
建议（一）熟悉MEPC.252(67)决议《压载水管理公约PSC监督检查导则》；（二）管理好压载水管理证书和相关文书（压载水管理证书、压载水管理计划、压载水记录簿、型式认可证书、压载水报告表等）；（三）做好船员培训工作；（四）按要求置换、排放压载水，并做好记录；（五）做好日常维护，确保压载水管理系统工况良好。