

南京船舶压载水霍乱唬检测粪大肠杆菌测试

产品名称	南京船舶压载水霍乱唬检测粪大肠杆菌测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

在我国管辖水域内航行、停泊和作业的航行船舶需进行船舶压载水检测；

国内航行的船舶、不携带压载水的船舶、渔船、船舶和公务船、密封在压载舱内不排放压载水的船舶以及海上固定和移动式平台无需进行船舶压载水检测。船舶压载水检测标准 IMO（海事组织）D-2标准项目 限制值 Organism 50 m（50 m活体生物）<10 Individuals/m Organism 10 m and <50 m（10um-50um活体生物）<10 Individuals/mL Escherichia coli 粪大肠杆菌 <250 cfu/100 mL Enterococci 肠球菌 <100 cfu/100 mL Vibrio cholerae 霍乱弧菌 <1 cfu/100 mL

US EPA Vessel General Permit 2013（2013版美国船舶通则VGP）标准 序号 分析说明 1 Ballast water Indicator Organism Monitoring 压载水检测微生物指标：

1. Total Heterotrophic Bacteria（细菌总数），SM 9215/ASTM D5465/ISO 6222:1999
2. E.coli（粪大肠杆菌），EPA 1103.1 and 1603/SM 9233B/ASTM D5392-93/ISO 9308-1:2000/Colilert
3. Enterococci（肠球菌），EPA 1106.1 and 1600/SM 9230 C/ASTM D5259-92（2006）/ISO 7899-:2000/Enterolert 2 Ballast water Chlorine Biocide Monitoring 压载水检测理化指标：

1. Chlorine dioxide（二氧化氯）（instantaneous maximum），EPA 327.0-1/SM 4500 ClO₂ E（Field Test）
2. TRO（总氯）（instantaneous maximum），SM 4500-Cl G/ISO 7393/2（Field Test）
3. Chlorite（亚氯盐），EPA 300.1 4. Chlorate（氯盐），EPA 300.1 5. Total trihalomethanes（三卤甲烷），SM 8260 6. Haloacetic acids（卤乙），EPA 552.2

其他标准

船舶生活饮用水检测（WHO）

脱硫塔洗涤废水（pH，多环芳烃PAH，浊度/悬浮颗粒物，盐，洗涤剂添加剂和其他物质，残留物，油含量）（见MEPC.259（68）2015年废气净化系统指南）

灰水、黑水

船舶油仓污水检测