

德国 HYDRO-BIOS 公司--压舱水采样分析套装

Ballast Water Sampling Kit



在过去,船舶压舱水采样是一个非常困难的工作。德国 HYDRO-BIOS 公司根据国际海事组织(IMO)规定的压舱水管理条例,新研制了一套压舱水采样分析套装,解决了以往遇到的很多问题。

压舱水采样分析套装订购信息:

470 000 压舱水采样分析套装配置包括:

- a) 1个采样袋: 网口直径 40cm、长 100cm,或网口直径 25cm、长 50cm,净重 1kg
- b) 1 个带阀门的网底管: PVC 材质,内径 53mm,标准网目尺寸 36 μm MOnyl 过滤网
- c) 2个网底管盖
- d) 5 块备用滤网:标准网目尺寸 36 μm
- e) 1台专用电子流量计:



- 测量范围: 9L/min (0.15 L/s)到 200L/min (3.33 L/s)
- 精度: 50L/min 到 200L/min 时, <4%
- 额定压力: 10bars
- 水管连接: 管嘴适用于直径 25mm 到 27mm 的水管
- 液体温度: 0℃ +50℃
- 材质:
- 内部装置: PVC
- 转轮: PVDF
- -轴: 陶瓷
- O 环: FPM
- 电子舱室: PC
- 前端板盖: 涤纶
- 电池: 2 节 9V, 20℃保存 2 年
- 重量: 1kg
- 长度: 40cm
- f) 3块改进型浮游生物计数框,每块尺寸80×100mm,重量100g
- g) 1 个洗瓶,用于清洗采样袋,网底管和过滤网
- h) 1 个运输箱,尺寸: 46×28×43cm,总重量 7.5kg



压舱水采样分析套装照片集:



压舱水采样工作状态





压舱水采样工作状态





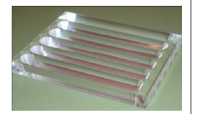
专用流量计



网底管



网底管







专用浮游动物计数框