

ỦY BAN NHÂN DÂN TP. HỒ CHÍ MINH
SỞ GIAO THÔNG - CÔNG CHÍNH

Số 1.995 /ĐK

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Tên phương tiện: SHIPMARIN 25 Số đăng ký: SG.3977
 Chủ phương tiện: CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN ĐÓNG TÀU & CNHH SÀI GÒN
 Địa chỉ: 02 Đào Trí, Phường Phú Thuận, Quận 7, Tp. HCM
 Đã được đăng ký phương tiện có đặc điểm sau:
 Cấp phương tiện: VR SI Công dụng: Chở container (hàng khô)
 Năm và nơi đóng: 2008 Tp. HCM
 Chiều dài thiết kế: 57,350 .. m Chiều dài lớn nhất: 59,650 m
 Chiều rộng thiết kế: 11,000 .. m Chiều rộng lớn nhất: 11,200 m
 Chiều cao mạn: 4,050 .. m Chiều chìm: 3,450 m
 Mạn khô: 0,610 .. m Vật liệu vỏ: Thép
 Số lượng, kiểu và công suất máy chính: 02 CUMMINS, 48830055-41093282, 1000 CV
 Trọng tải toàn phần, số lượng người được phép chở, sức kéo, đẩy: 60 TEU TTTP = 1500 tấn

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 6 năm 2008
SỞ GIAO THÔNG - CÔNG CHÍNH



KT. Giám Đốc
Phó Giám Đốc

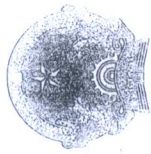
Lương Hồng Thành

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI

CỤC ĐĂNG KÝ VIỆT NAM
CHI CỤC ĐĂNG KÝ SỐ 6

Số: 04336/14V50

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI
BỘ MÔI TRƯỜNG PHƯƠNG TÂY

Tên phương tiện: SHIP/MARIN 25 Số ĐKHC: SG-3977
Công dụng: Chở container (Hàng Khô) Số Đăng kiểm: V50-03389
Chủ phương tiện: Cty TNHH MTV ĐT&CNHH Sài Gòn
Địa chỉ: Số 2 Đào Trí, P. Phú Thuận, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh
Năm, nơi đóng/ Hoán cải: 2008 XN ĐT Bình Triệu m
Kích thước: L x B x D x d 57.350 x 11.000 x 4.050 x 3.450 mm
Lmax x Bmax: 59.650 x 11.200 m Mạn khô: 610 GT
Vật liệu: Thép Dung tích: Tổng công suất: 1000.0 CV
Số lượng máy chính/phụ: 2 Tổng công suất: 1000.0 CV
Căn cứ báo cáo kiểm tra kỹ thuật số 04336/14V50 ngày 12 tháng 09 năm 2014

CHI CỤC ĐĂNG KÝ SỐ 6

Chứng nhận phương tiện nói trên có đặc tính kỹ thuật và ngân ngửa ô nhiễm được ghi trong giấy chứng nhận này có trạng thái kỹ thuật thỏa mãn các yêu cầu của quy phạm, quy định hiện hành và được trao cấp:

VR SI

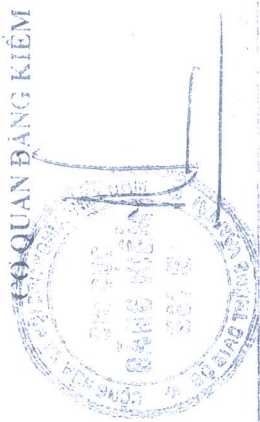
Vùng hoạt động: Vùng SI

Khả năng khai thác: Lượng hàng 1475.00 (t) (60TEU-TTTP= 1500 T)

Phương tiện chỉ được chở Container khi đã lập thông báo ô nhiễm

Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến ngày 07 tháng 04 năm 2015

Cấp tại TP. Hồ Chí Minh ngày 12 tháng 09 năm 2014



Số KS: VR08008799

SI-01

Trang bị chày tàu

- Ổng nhôm X
- Thiết bị đo sâu đơn giản X
- Thiết bị đo độ nghiêng X
- GPS hoặc thiết bị tương tự
- Thiết bị giám sát hành trình (tàu cao tốc)
- Thiết bị VTD MF/HF (chiếc): 0
- Rada
- VHF (chiếc): 0

Trang bị ngăn ngừa ô nhiễm

- Thiết bị phân ly dầu nước: Số lượng(chiếc): 0
- Kết thu hồi hỗn hợp dầu nước: Số lượng(chiếc): 1
- Kết nước thải: Số lượng(chiếc): 0
- Kết lắng: Số lượng(chiếc): 0
- Kết dầu cặn: Số lượng(chiếc): 0
- Bích nổi tiêu chuẩn: Số lượng(chiếc): 0
- Thiết bị chứa rác: Số lượng(chiếc): 2
- Thiết bị xử lý nước thải: Số lượng(chiếc): 0
- Thời hạn kiểm tra
- Trên đà: 07/10/2015
- Bất thường:

Áp dụng đối với

- Tất cả các loại phương tiện hoạt động ven biển, từ bờ ra đảo, giữa các đảo;
- Các phương tiện chở hàng nguy hiểm;
- Các loại phà chở khách, bao gồm cả phương tiện lai nếu có;
- Tàu thuyền thể thao, vui chơi giải trí;
- Các phương tiện có lắp đặt thiết bị nâng;
- Các phương tiện của nước ngoài hoặc của doanh nghiệp liên doanh với nước ngoài tham gia giao thông đường thủy nội địa;
- Các phương tiện hoạt động trên sông, kênh, rạch, hồ, đầm và vịnh: Các phương tiện có sức chở từ 50 người trở lên; các phương tiện không động cơ có trọng tải toàn phần từ 200 tấn trở lên; các phương tiện có động cơ có tổng công suất từ 135 mã lực trở lên; các phương tiện chuyên dùng như: ụ nổi, bển nổi, thiết bị thi công nổi, nhà nổi, khách sạn nổi, cầu nổi, cầu hẫng... có chiều dài thiết kế từ 10 m trở lên.

Trách nhiệm của chủ phương tiện

Chịu trách nhiệm các vấn đề liên quan an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường của phương tiện theo các tiêu chuẩn quy định giữa hai kỳ kiểm tra.

Thiết kế thương tiện

Xy hiệu thiết kế: 72-06-07 Năm thiết kế: 2007
Số GCN: Số thẩm định: 364/CC6/ĐM07

Năm, nơi hoàn cải:

Thiết bị neo
Neo mũ, kiểu: *Motrasoy* SL(chiếc): 2 Tổng khối lượng neo(kg): 500
Neo đuôi, kiểu: SL(chiếc): 0 Tổng khối lượng neo(kg): 0
Chiều dài/ đường kính xích, cáp Mũi: 100 / 22 Đuôi: 0 / 0
Kiểu lõi neo: Mũi: *Quay tay* Đuôi:

Thiết bị lái
Bánh lái: Kiểu: *Tám* Số lượng(chiếc): 2 Tổng DT(m²): 3.63
Máy lái chính Kiểu: *Thủy lực* Mô men lái(tm): 2
Máy lái dự phòng: Kiểu *Cán* Mô men lái(tm): 0

Thiết bị chằng buộc
Dây buộc: Số lượng(chiếc): 3 Chiều dài(m): 80
Cột buộc dây Kiểu: *Bic đôi đơn* Số lượng(chiếc): 10

Thiết bị kéo
Cột kéo: Kiểu: Đường kính(mm): 0
Móc kéo Kiểu: Lực kéo định mức(kN): 0
Tời thu dây Kiểu: Lực kéo định mức(kN): 0
Dây kéo: Loại: Chiều dài(m): 0

Máy chính
STT Máy máy Năm chế tạo Số chế tạo Công suất(cv)
1 CUMMINS 2005 48830055 500.00
2 CUMMINS 2005 41093282 500.00

Máy phụ
Số lượng, móc, công suất(cv):
Thiết bị điện
Số lượng máy phát(chiếc): 1
Công suất(KVA/kVA): 10.0 Điện áp(V): 220
Số bình ác quy: 4 Điện thế(V): 24 Dung lượng(Ah): 4x200

Hệ thống không khí nén
Bình khí nén: Số lượng(chiếc): 0
Máy nén khí: Số lượng(chiếc): 0

Trang bị chữa cháy

Hệ thống chữa cháy cố định:
Bảng nước: Kiểu bơm: *ly tám* Số lượng(chiếc): 1 Lưu lượng(m³): 4
Bảng khí: Loại khí: Tổng khối lượng(kg): 0
Bảng bọt: Loại bọt: Tổng thể tích(lít): 0

Hệ thống chữa cháy di động:
Bình bọt đáy: Số lượng(chiếc) x dung tích(lít):
Thiết bị tạo bọt xách tay: Số lượng(chiếc): 0
Bình CO2: Số lượng(chiếc) x khối lượng(kg): 2x5
Bình bọt: Số bình x khối lượng(kg): 6x8
Bình bọt: Số bình x dung tích(lít): 0
Bộ dụng cụ chữa cháy thủ công: x Số đồ bố trí thiết bị chữa cháy:

Trang bị cứu sinh

Số lượng phao tròn: Không dây(chiếc): 3 Có dây(chiếc) 1
Số lượng phao áo người lớn(chiếc): 6 Phao áo trẻ em(chiếc): 0
Số lượng dụng cụ nổi(chiếc): 1 Tổng sức chở(người): 6

Trang bị cứu đắm

Bơm hút khô: kiểu: *ly tám*
Số lượng(chiếc): 1 Lưu lượng (m³) 42
Bộ dụng cụ cứu đắm: x

Thiết bị tự động báo mức nước đầy khoang:

Trang bị tín hiệu

Đèn hiệu:
Đèn mạn đỏ x Đèn mạn xanh x Đèn trắng lái x
Đèn cột trắng x Đèn cột xanh Đèn cột đỏ x Đèn neo x
Đèn lái trắng Đèn lái đỏ Đèn lái xanh Đèn vàng
Đèn trắng nháy Đèn vàng Đèn đỏ nháy
Đèn cho các tình huống khác x Đèn nửa xanh nửa đỏ Đèn dự trữ x
Âm hiệu: *còi điện*

Vật hiệu: Tam giác đen Tam giác trắng Vuông đen
Chữ nhật đen Tròn đen x Tròn trắng
Hình thoi góc vuông đen x
Bộ cờ hiệu x Pháo hiệu dù Súng phóng dây