

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

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

Số 4.1/2011/ĐK



BẢN SAO

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA

Tên phương tiện: SHIPMARIN 24 Số đăng ký: SG.3976
 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
 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 KTA19M, 41096869-4109870, 1000 CV
 Trọng tải toàn phần, số lượng người được phép chở, sức kéo, dấy: 60 TEU TTTP, 1500 tấn

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



Trần Văn Bội
Phó Giám Đốc

Trần Văn Bội

Chứng thực bản sao đúng với bản chính.

Số chứng thực 5560 Quyển số 03 SCT/BS

Ngày 22 tháng 11 năm 2011



CHỦ TỊCH

Trần Văn Bội



**GIẤY CHỨNG NHẬN AN TOÀN KỸ THUẬT VÀ
BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG PHƯƠNG TIỆN THỦY NỘI ĐỊA**

Tên phương tiện: **SHIPMARIN 24** Số ĐKHC: **SG-3976**
Công dụng: **Chở container (Hàng khô)** Số Đăng kiểm: **V50-03359**
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/ Hoàn cải: **2008 Cty TNHH MTV ĐT Bình Triệu**
Kích thước: **L x B x D x d 57.350 x 11.000 x 4.050 x 3.450** m
Lmax x Bmax: **59.650 x 11.200** m Mạn khô: **610** mm
Vật liệu: **Thép** Dung tích: **GT**
Số lượng máy chính/phụ: **2** Tổng công suất: **1000.0** CV
Căn cứ báo cáo kiểm tra kỹ thuật số **02490/14V50** ngày **13 tháng 06 năm 2014**

CHI CỤC ĐĂNG KÝ SỐ 6

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

VR SI

Vùng hoạt động: **Vùng SI**

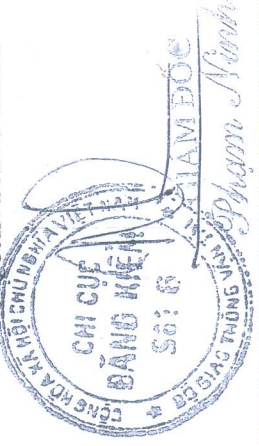
Khả năng khai thác: **Lượng hàng 1475.00 (t) (60TEU -TTTP =1500)**

Lưu ý: **Phương tiện chỉ được chở container khi đã lập thông báo ô nhiễm**

Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến ngày 14 tháng 03 năm 2015

Cấp tại TP. Hồ Chí Minh ngày 13 tháng 06 năm 2014

CƠ QUAN ĐĂNG KÝ



Số KS: **VR8012907**

Trang bị chạy tàu

Động nhòm **x** Đồng hồ **x**
Thiết bị đo sâu dưới giá **x** Chuông lệnh **x**
Thiết bị đo độ nghiêng **x** Thước đo mức nước
GPS hoặc thiết bị tương tự La bàn từ hoặc la bàn chuẩn
Thiết bị giám sát hành trình (tàu cao tốc) Rada
Thiết bị VTD VHF (chiếc): **0** VHF (chiếc): **0**

Trang bị ngăn ngừa ô nhiễm

Thiết bị phân ly dầu, mỡ: Số lượng(chiếc): **0** Tổng sản lượng: **0**
Kết thu hồi dầu, mỡ: Số lượng(chiếc): **1** Tổng thể tích(m³): **0.1**
Kết nước thải: Số lượng(chiếc): **0** Tổng thể tích(m³): **0**
Kết lắng: Số lượng(chiếc): **0** Tổng thể tích(m³): **0**
Kết dầu cặn: Số lượng(chiếc): **0** Tổng thể tích(m³): **0**
Bịch nổi tiêu chuẩn: Số lượng(chiếc): **0** Vị trí:
Thiết bị chứa rác: Số lượng(chiếc): **2**
Thiết bị xử lý nước thải: Số lượng(chiếc): **0** Sản lượng(m³): **0**

Thời hạn kiểm tra

Định kỳ: **14/03/2018** Trên đà: **14/09/2015**
Hàng năm: **14/03/2015** 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 chèo bằng tay;
Các loại phà chở khách, bao gồm cả phương tiện lái nếu có;
Tàu thuyền thả neo tại nơi 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 bằng 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, bèo nổi, thiết bị thi công nổi, nhà nổi, khách sạn nổi, tàu cứu hộ, tàu hút... có chiều dài thiết kế từ 10 m trở lên.

Trách nhiệm của chủ phương tiện

Chủ phương tiện bảo đảm tình trạng 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 phương tiện

Thiết kế: **TH 06-07** Năm thiết kế: **2007**
 Mã GCN: Số thẩm định: **36/CC6/ĐM07**
 Năm. nơi hoàn cấu:

Thiết bị neo

Neo mũi, kiểu: **Mauroxop** 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, cấp Mũi: **100 / 22** Đuôi: **0 / 0**
 Kiểu ròi neo: Mũi: **Cơ khí** Đuôi:

Thiết bị lái

Bánh lái: Kiểu: **Tám** Số lượng(chiếc): **2** Tổng DT(m²): **3.36**
 Máy lái chính Kiểu: **Thủy lực** Mô men lái(m): **2**
 Máy lái dự phòng: Kiểu **Thủy lực** Mô men lái(m): **0**

Thiết bị chằng buộc

Dây buộc: Số lượng(chiếc): **4** Chiều dài(m): **120**
 Cột buộc dây Kiểu: **Bích đơn** Số lượng(chiếc): **8**

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	Mác máy	Năm chế tạo	Số chế tạo	Công suất(cv)
1	CUMMINS KTA19-M	2008	41096869	500.00
2	CUMMINSKTA19-M	2008	41096870	500.00

Máy phụ

Số lượng, mác, công suất(cv):

Thiết bị điện

Số lượng máy phát(chiếc): **1** Điện áp(V): **220**
 Công suất(KVA/kW): **10.0** Điện thế(V): **12** Dung lượng(Ah): **4x200**
 Số bình ắc quy: **4**

Hệ thống không khí nén

Bình khí nén: Số lượng(chiếc): **0**
 Máy nén khí: Số lượng(chiếc): **0**

AW013261

Trang bị chữa cháy

Hệ thống chữa cháy cố định:

Bàng nước: Kiểu bơm: **Ly tâm** Số lượng(chiếc): **1** Lưu lượng(m³): **40**
 Bàng khí: Loại khí: Tổng khối lượng(kg): **0**
 Bàng bọt: Loại bọt: Tổng thể tích(lít): **0**

Hệ thống chữa cháy di động:

Bình bọt dầy: Số lượng(chiếc) x dung tích(lít): **0**

Thiết bị tạo bọt xách tay: Số lượng(chiếc): **0**

Bình CO2: Số lượng(chiếc) x khối lượng(Kg): **2x6**

Bình bột: 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 bộ trữ trữ chữa cháy:

Trang bị cứu sinh

Số lượng phao tròn: Không dây(chiếc): **3** Cơ dây(chiếc)

Số lượng phao áo người lớn(chiếc): **6** Phao áo trẻ em(chiếc): **0**

Số lượng dụng cụ nổi(chiếc): **1** Tổng số áo người: **6**

Trang bị cứu đắm

Bơm hút khô: kiểu: **ly tâm**

Số lượng(chiếc): **1** Lưu lượng (m³) **36**

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 **X** Đèn neo **X**

Đèn lái trắng **X** Đèn lái đỏ **X** Đèn lái xanh **X**

Đèn trắng nháy **X** Đèn vàng **X** Đèn đỏ nháy **X**

Đèn cho các tình huống khác **X** Đèn nửa xanh nửa đỏ **X** Đèn dự trữ **X**

Âm hiệu: **Còi điện**

Vật hiệu: Tam giác đen Tam giác trắng Tam giác đen

Chữ nhật đen Tròn đen **X** Tròn trắng

Hình thoi góc vuông đen **X** Pháo hiệu dù **X** Pháo phóng dây

Bộ cờ hiệu