

**Trang bị chạy tàu**

Ông nhòm <input checked="" type="checkbox"/>	Đồng hồ <input checked="" type="checkbox"/>
Thiết bị đo sâu đơn giản <input checked="" type="checkbox"/>	Chuông lệnh <input type="checkbox"/>
Thiết bị đo nghiêng <input checked="" type="checkbox"/>	Thước đo mức nước <input checked="" type="checkbox"/>
GPS hoặc thiết bị tương tự <input type="checkbox"/>	La bàn từ hoặc la bàn chuẩn <input type="checkbox"/>
Thiết bị truyền thanh chỉ huy <input type="checkbox"/>	Ra đa <input type="checkbox"/>
Thiết bị VTD : MF/HF (chiếc) 0	VHF (chiếc) 1
S.EPIRB <input type="checkbox"/>	AIS: cấp A <input type="checkbox"/> cấp B <input type="checkbox"/>
SART/AIS-SART <input type="checkbox"/>	

**Trang bị ngăn ngừa ô nhiễm**

Thiết bị phân ly dầu nước: Số lượng (chiếc)		; Tổng sản lượng:	
Két thu hồi hỗn hợp dầu nước: Số lượng (chiếc) 1		; Tổng thể tích (m <sup>3</sup> )	0,3
Két nước thải: Số lượng (chiếc)		; Tổng thể tích (m <sup>3</sup> )	
Két lắng: Số lượng (chiếc)		; Tổng thể tích (m <sup>3</sup> )	
Két dầu bẩn: Số lượng (chiếc) 1		; Tổng thể tích (m <sup>3</sup> )	0,1
Bích nổi tiêu chuẩn: Số lượng (chiếc)		; Vị trí	
Thiết bị chứa rác: Số lượng (chiếc)	1		
Thiết bị xử lý nước thải: Số lượng (chiếc)		; Sản lượng (m <sup>3</sup> )	

**Thời hạn kiểm tra**

Định kỳ: 25/06/2024 ; Trên đà: 25/06/2022  
 Hàng năm: 25/06/2022 ; Trung gian:

**Áp dụng đối với:**

1. Phương tiện hoạt động tuyến vận tải đường thủy nội địa ven biển, từ bờ ra đảo, giữa các đảo; phương tiện chở khí hóa lỏng, tàu chở công te nơ, chở xô hóa chất nguy hiểm, chở dầu; tàu khách cao tốc, tàu đệm khí.
2. Các phương tiện của người nước ngoài hoặc của doanh nghiệp 100% vốn nước ngoài tham gia giao thông đường thủy nội địa.
3. Các phương tiện hoạt động trên sông, kênh, rạch, hồ, đầm và vịnh (trừ các phương tiện nêu ở khoản 1, 2 trên đây), có một trong các đặc trưng sau:
  - a) Phương tiện có sức chở người từ 50 người trở lên;
  - b) Phương tiện có trọng tải toàn phần từ 200 tấn trở lên;
  - c) Phương tiện có động cơ tổng công suất máy chính từ 135 sức ngựa trở lên;
  - d) Phương tiện chuyên dùng như: tàu công trình và các tàu có công dụng đặc biệt có chiều dài thiết kế từ 10 m trở lên;
  - e) Phương tiện có lắp đặt thiết bị nâng có sức nâng lớn hơn 1 tấn.

**Trách nhiệm của chủ phương tiện:**

Chịu trách nhiệm 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.

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI  
CỤC ĐĂNG KIỆM VIỆT NAM  
CHI CỤC ĐĂNG KIỆM SỐ 6

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



BV 022222

Số: 03415/21V50

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

Tên phương tiện: SHIPMARIN 26 Số ĐKHC: SG-3978  
 Công dụng: Chở hàng khô hoặc công te nơ Số Đăng kiểm: V50-03422  
 Chủ phương tiện: Cty TNHH MTV ĐT &CNHH Sài Gòn  
 Địa chỉ: 2 Đào Trí, P.Phú Thuận, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh  
 Năm đóng/hoàn cải: 2008, XN ĐT Bình Triệu  
 Kích thước cơ bản: L x B x D x d 57,35x11x4,05x3,45 m;  
 L<sub>max</sub> x B<sub>max</sub> 59,65x11,2 m; Mạn khô F: 610 mm;  
 Vật liệu: Thép ; Dung tích: 690 ;  
 Số lượng máy chính/phụ: 2/1 ; Tổng công suất: 1000/15 cv;

Căn cứ báo cáo kiểm tra kỹ thuật số 03415/21V50 ngày 2 tháng 7 năm 2021

**CHI CỤC ĐĂNG KIỆM SỐ 6**

Chứng nhận phương tiện có đặc tính kỹ thuật và ngăn ngừa ô nhiễm 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 (tấn); Số teu: 60 (teu) - / TTTP: 1500 (tấn)  
 Tuân thủ xếp hàng và chằng buộc hàng hóa theo Thông báo ổn định cho Thuyền trưởng.  
 Giấy chứng nhận này có hiệu lực đến ngày 25 tháng 6 năm 2022

Cấp tại TP. Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 7 năm 2021

LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ ĐĂNG KIỆM

(Ký tên đóng dấu)

Số KS VR08009100



GIÁM ĐỐC

Phạm Ninh

SI-01

**Thiết kế phương tiện**

Ký hiệu thiết kế: **TH-06-07** Năm thiết kế: **2007**  
 Số GCN: Số thẩm định: **364/CC6/ĐM07**  
 Năm nơi hoán cải:

**Thiết bị neo**

Neo mũi, kiểu **Matrosov/Matr** ; SL(chiếc): **2** ; Tổng khối lượng neo **500** kg  
 Neo đuôi, kiểu / ; SL(chiếc): **0** ; Tổng khối lượng neo / kg  
 Chiều dài/ đường kính xích, cấp: Mũi **50/22; 50/22** ; Đuôi:  
 Kiểu tời neo: Mũi **nằm - cơ giới** ; Đuôi /

**Thiết bị lái**

Bánh lái: Kiểu **Tám** ; số lượng (chiếc): **2** ; Tổng DT (m<sup>2</sup>): **7,26**  
 Máy lái chính: Kiểu **Thủy lực** ; Mô men lái (tm): **2**  
 Máy lái dự phòng: Kiểu **Thủy lực** ; Mô men lái (tm):

**Thiết bị chằng buộc**

Dây buộc: số lượng (chiếc) **2** Tổng chiều dài (m) **40**  
 Cột buộc dây: Kiểu **Bít đôi/Bít đơn** Số lượng (chiếc) **6/3**

**Thiết bị kéo**

Cột kéo: Kiểu ; Đường kính (mm):  
 Móc kéo: Kiểu ; Lực kéo định mức (kN):  
 Tời thu dây: kiểu ; Lực kéo định mức (kN):  
 Dây kéo loại: ; Chiều dài (m)

**Máy chính**

Máy chính số	Mác	Năm chế tạo	Số chế tạo	Công suất (cv)
1	Cummins KTA 19	1995	37158670	500
1	Cummins KTA 19	1988	37121565	500

**Máy phụ**

Số lượng, mác, công suất (cv): **1; Yanmar; 15**

**Thiết bị điện**

Số lượng máy phát (chiếc): **1**  
 Công suất (KVA): **12,5** ; Điện áp (V): **220V-240V**  
 Số bình ắc quy: **4** ; Điện áp (V): **12** ; Tổng dung lượng (Ah): **200x4**

**Hệ thống không khí nén**

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

**Thiết bị nâng**

Số chế tạo hoặc số quản lý:  
 Tầm với lớn nhất (m)/sức nâng (tấn):  
 Tầm với nhỏ nhất (m)/sức nâng (tấn):

**Trang bị chữa cháy**

Kiểu bơm: **Ly tâm** ; SL(chiếc) **2** ; Lưu lượng (m<sup>3</sup>) **42**  
 Loại khí ; Tổng khối lượng (kg)  
 Loại bột ; Tổng thể tích (lít)  
 Bình bọt đẩy: Số lượng x dung tích (lít):  
 Thiết bị tạo bọt xách tay: Số lượng:  
 Bình CO<sub>2</sub> Số bình x khối lượng (kg) **2x5**  
 Bình bột: Số bình x khối lượng (kg)  
 Bình bọt: Số bình x dung tích (lít) **6x9**  
 Bộ dụng cụ chữa cháy thủ công:  ; Sơ đồ bố trí thiết bị chữa cháy:

**Trang bị cứu sinh**

Phao tròn: Không dây (chiếc) **3** ; Có dây(chiếc): **1**  
 Phao áo (chiếc): **6** ; Phao áo trẻ em (chiếc):  
 DC nổi/phao bè/Xuồng (chiếc): **1** ; Tổng sức chở (người): **6**

**Trang bị cứu đắm**

Bơm hút khô: kiểu **Ly tâm** ;  
 Số lượng (chiếc): **2** ; Lưu lượng (m<sup>3</sup>) **84**  
 Bộ dụng cụ cứu đắm:   
 Thiết bị tự động báo mức nước đáy khoang:

**Trang bị tín hiệu**

Đèn hiệu:  
 Đèn mạn đỏ  ; Đèn mạn xanh  ; Đèn trắng lái  ;  
 Đèn cột trắng:  ; Đèn cột xanh  ; Đèn cột đỏ  ; Đèn neo  ;  
 Đèn lai đỏ  ; Đèn lai xanh  ; Đèn vàng  ;  
 Đèn trắng nháy  ; Đèn vàng nháy  ; Đèn đỏ nháy  ;  
 Đèn cho các tình huống khác  Đèn nửa xanh nửa đỏ  ; Đèn dự trữ  ;  
 Âm hiệu: **Còi-1**  
 Vật hiệu: Tam giác đen  ; Tam giác trắng  ; Vuông đen  ;  
 Chữ nhật đen  ; Tròn đen  ; Tròn trắng  ;  
 Hình thoi góc vuông đen  ;  
 Bộ cờ hiệu  ; Pháo hiệu dù  ; Súng phóng dây  ;