

# GOSHIP SURVEY

TM



## PRE-PURCHASE INSPECTION

### Star Deltas

### IMO:9083263

### Bulk Carrier

INSPECTED AT FUJIAN, CHN  
8th JUNE 2017

REPORT BY COMPANY NAME  
Edited by Mr SURVOREY

# C O N T E N T S

|   |   |
|---|---|
| Ship details-----                               | 1 |
| Grading-----                                    | 2 |
| Defects-----                                    | 3 |
| Condition inspection-----                       | 4 |
| Technical appendix & equipment information----- | 5 |
| Detail grading-----                             | 6 |
| Documents-----                                  | 7 |

# SHIP DETAILS

Ship name: Bahama Spirit

IMO: 9083263

Type: null

Class: ABS

Flag: Vanuatu

LOA (m): 187.5

Beam (m): 32.2

DWT (ton): 44,389

Draft (m): 11.4

GT: 26,792

LDT (ton):

SS (m/y): null

Bunkers (ton): null

Builder: Sanoyas (reblt/conv. 1999)

Ex. Name: Freeport Miner

Ship type: 1

Location: 32323

Inspection data: null

Inspection data: 12/5/2017



## Main engine

Maker:

Type:

MCR KW:

MCR RPM:

Running  
hours:

Critical  
RPM:

Other:

## Auxiliary Power

Maker:

Type:

Load:

A1 r/h:

A2 r/h

A3 r/h

Other:

## Boiler

Maker:

Type:

Evaporatio  
n:

Heating  
area

Other:

# GRADING

| ITEM | GRADING     | SHIP SCORE |
|------|-------------|------------|
| 船体   | <b>8.63</b> | 8. 63      |
| 甲板   |             |            |
| 货舱   |             |            |
| 轮机   |             |            |
| 电气   |             |            |
| 驾驶台  |             |            |

# DEFECTS

| S/N | Description | Estimated cost<br>(USD) |
|-----|-------------|-------------------------|
|-----|-------------|-------------------------|

---

# Condition inspection

Surveyor' s summary

Hull

# TECHNICAL APPENSIX & EQUIPMENT INFORMATION

# DOCUMENTS

| Title | Attachment |
|-------|------------|
|-------|------------|



# DETAIL GRADING

| 船体状态评估与等级划分说明 |                |  |
|---------------|----------------|--|
| Grade         | Standard       | 技术状态   |
| 10~9          | Good           | 根据检查和测量结果，钢结构和舭装件处于完好状况，涂层状况属于完好状况且构件未发现明显腐蚀、变形、裂纹，主要构件经过大量修复割换状况保持完好。构件的焊缝未发现明显腐蚀、裂纹。 |
| 8~6           | Fair           | 根据检查和测量，发现有轻微缺陷，但构件和舭装件仍处于良好状况，板厚磨损量在现行规范允许值范围以内，无需修理和特别关注。                            |
| 5~3           | Poor           | 根据检查和测量发现存在缺陷或构件显著减薄情况，结构腐蚀量处于显著腐蚀区域，但测量数据平均高于船级社割换标准要求，结构和舭装件处于可维持使用状况，无需立刻进行修理。      |
| 2~1           | Unsatisfactory | 根据检查和测量，发现钢结构和舭装件存在严重不足和缺陷，对保持船级、外部安全检查构成影响，钢结构测厚平均数据低于船级社规定值、需立即进行修理。                 |

| 机械设备状态评估与等级划分说明 |                |   |
|-----------------|----------------|---|
| Grade           | Standard       | 技术状态  |
| 10~9            | Good           | 无任何影响安全操作和性能的缺陷，设备状况完好，无需修理；资料及保养记录齐全。          |
| 8~6             | Fair           | 有轻微的缺陷，但不影响安全操作和性能，设备状况良好，没有需要立即修理的项目；资料及保养记录齐全 |
| 5~3             | Poor           | 有缺陷，但不影响安全操作和性能，需要考虑进行必要的修理；资料及保养记录齐全。          |
| 2~1             | Unsatisfactory | 有严重缺陷，且影响安全操作和性能，需要立即进行修理或更换备件。                 |

**\*注：实船照片请在网上查看并下载**

| Inspection Item | Grade  | Remark | Site Photo |
|-----------------|--------|--------|------------|
| 船体              | 8.63   |        |            |
| 1、船体外板          | 16     |        |            |
| 船底板             | 2      |        | Exit       |
| 左舷顶列板           | 77     |        |            |
| 右舷顶列板           | 3      |        |            |
| 左舷船壳板           | 2      |        |            |
| 右舷船壳板           | 3      |        |            |
| 附属件             | 4      |        |            |
| 舳龙骨             | 4      |        |            |
| 海底阀箱            | 2      |        |            |
| 2、船首结构          | 7.2    |        |            |
| 首楼甲板            | 8      |        |            |
| 首桅              | 6      |        |            |
| 3、船体结构          | 3.1667 |        |            |
| 货舱              | 3      |        |            |
| 顶边水舱            | 4      |        |            |
| 底边水舱            | 4      |        |            |
| 双层底             | 2      |        |            |
| 箱形龙骨（管弄）        | 2      |        |            |
| 横舱壁上墩           | 2      |        |            |
| 纵舱壁             | 4      |        |            |