

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
Documents-----	6
Detail grading-----	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 (rebuilt/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

Heating

n:

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  
(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		