GOSHIPSURVEY

TM



PRE-PURECHASE 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):nu11

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 Heating n: area

Other:

GRADING

ITEM	GRADING	SHIP SCORE
船体	8.63	
甲板		
货舱		0.69
轮机		8.63
电气		
驾驶台		

DEFECTS

S/N Description Estimated cost (USD)

Condition inspection

Surveyor's summary

Hu11

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,钢结构和硒装件处于完好状况, 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,但构件和硒装件仍 处于良好状况,板厚磨耗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,结构和硒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,发现钢结构和硒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		
舭龙骨	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		