

南海 210/211

主要数据

| | |
|-----------|---|
| 建造年份 | 1986年 / 1986年 |
| 建造厂 | Malta Drydocks Corp., Malta |
| 设计 | ULSTEIN |
| 船舶类型 | 三用工作船 |
| 船旗 | 中国 |
| 船籍港 | 湛江 |
| 登记号 | 86H3036 / 86J3037 |
| IMO号 | 8415445 / 8415457 |
| 呼号 | BXNB / BXMS |
| 船级 | CCS |
| 入级符号及附加标志 | ★CSA Offshore Tug/supply Ship; Ice Class B3 ★CSM AUT-0 |

主要尺寸

| | |
|------|---------|
| 总长 | 64.71 m |
| 型宽 | 13.8 m |
| 型深 | 6.90 m |
| 满载吃水 | 5.951 m |
| 轻载吃水 | 3.289 m |
| 总吨 | 1405 |
| 载重吨 | 1841 t |

性能

| | |
|------|------------|
| 最大航速 | 12.0 Knots |
| 经济航速 | 10.0 Knots |
| 系柱拉力 | 85 t |

甲板载货

| | |
|------|---------------------------|
| 甲板面积 | 37.8 m × 11.0 m, 416 sq.m |
| 甲板货 | 600.0 t |
| 甲板强度 | 5.0 t/sq.m |

货舱容积

| | |
|--------|---|
| 饮用水 | 261.10 cu.m |
| 钻井/压载水 | 835.52 cu.m |
| 轻柴油 | 895 cu.m (南海 210); 521 cu.m (南海 211) |
| 散料 | 170 cu.m (4 tanks) |
| 泥浆 | 293 cu.m (南海 211) |

输送速率

| | |
|--------|--------------------------------|
| 饮用水 | 100 cu.m/hr at 0.70 MPa |
| 钻井/压载水 | 100 cu.m/hr at 0.70 MPa |
| 燃油 | 100 cu.m/hr at 0.70 MPa |
| 散料 | 50-60 t/hr |
| 泥浆 | 50 cu.m/hr at 1.80MPa (南海 211) |

住舱

| | |
|----|----------|
| 船员 | 20 Bunks |
| 乘客 | 12 Bunks |



机械&推进系统

| | |
|------|--|
| 主机 | 2 × MAK 8M453 |
| 马力 | 2 × 3260 HP, Total 6520 HP |
| 螺旋桨 | 2 × ULSTEIN 6000AGS C-K2 C.P.P. |
| 发电机组 | 辅发电机: 原动机 2 × 251KW Volvo penta D12 发电机 2 × 240KW / 400V/50HZ STAMFORD HCM 轴带发电机: 2 × IFC6406 450KW/400V/50HZ |
| 艏侧推 | 1 × KAMEWA TT1650H-BMS-CP 9T Engine: CAT 3508 604KW |
| 艉侧推 | 1 × ULSTEIN 90TV-A, 5T Motor: 1 × 1RA6 317-4 |

拖带&起抛锚设备

| | |
|------|---|
| 拖缆机 | 1 × Brattvaag Double drums waterfall Hydraulic Driven, SWL 130T |
| 主拖缆 | 1 × L1000 m × D64 mm |
| 起抛锚缆 | 1 × L250 m × D64 mm |
| 艉滚筒 | L3660 mm × D2500 mm |

救生设备

| | |
|-----|--|
| 救生筏 | 2X15 Persons / 2 × 25 Persons (南海 211) |
| 救助艇 | 2X25 Persons / 1 × 6 Persons (南海 211) |

通讯&导航设备

| | |
|-------|--|
| 电罗经 | 1 × AUSCHTZ STANDARD-12 |
| 磁罗经 | 1 × CASSENS 10024 |
| 雷达 | 1 × JRC JMA-3211; 1 × FURUNO FR-2125 |
| 卫星C站 | 1 × Sailor H2095C |
| 单边带 | 1 × Sailor RE2100/T2130; 1 × SKANTI TRP 8750. |
| 甚高频电话 | 2 × Sailor RT-2047 |
| 全球定位仪 | 1 × KODEN KGP-912 |
| 气象传真机 | 1 × FURUNO FAX-207 |
| 风速风向仪 | FV-301 |
| 测深仪 | 1 × FURUNO FE-700 |
| 自动舵 | 1 × AUSCHTZ |
| 电台 | SAILOR SP3110 |
| 卫星示位标 | 1 × EPIRB MARINER16 |
| 航警接收机 | 1 × NX-700A |