附件1

磁 罗 经 自 差 表

MAGNETIC COMPASS DEVIATIONS TABLE

船名 SHIP’S NAME 总吨 GT 功率/KW A

校正方法 校正地点 海况天气 校正日期

WAYS ADJUSTED AT SEA WEATHER DATE A

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标准罗经自差曲线Standard | 自差表DEVIATIONS TABLE | 操舵罗经自差曲线Steering | 系数COEFFICIENTS |
| W’ly(-) E’ly(+)新建 DOCX 文档4 2 0 2 4N | 标准罗经Standard | 罗航向C.Course | 操舵罗经Steering | W’ly(-) E’ly(+)新建 DOCX 文档4 2 0 2 4N | 标准罗经Standard Compass |
|  | N 000°  |  | A： AB： AC： AD： AE： A | 附注REMARKS |
| WWSSNWNWSWSWEESESENENE |  |  015°  |  |  |
|  | 030°  |  |  |
|  | NE 045°  |  |
|  | 060°  |  |
|  | 075°  |  |
|  | E 090°  |  |
|  |  105°  |  |
|  | 120°  |  |
|  | SE 135°  |  |
|  | 150°  |  | 操舵罗经Steering Compass |
|  | 165°  |  |
|  | S 180°  |  | A： AB： AC： AD： AE： A | 附注REMARKS |
|  |  195°  |  |
|  | 210°  |  |
|  | SW 225°  |  |
|  | 240°  |  |
|  | 255°  |  |
|  | W 270°  |  |
|  |  285°  |  |
|  | 300°  |  |
|  | NW 315°  |  |
|  | 330°  |  |
|  | 345°  |  |
|  |  |  |
| 标准罗经Standard Compass | 校正器位置POSITION OF CORRECTORS | 操舵罗经Steering Compass |
| 左 Port | 1554805444(1) |  | 纵向磁棒FORE&AFT MAGNETS | 左 Port | 1554805444(1) |  |
| 右 Starb. |  | 右 Starb. |  |
| 前 Fore | 1554805444(1) |  | 横向磁棒ATHWARTSHIP MAGNETS | 前 Fore | 1554805444(1) |  |
| 后 Aft |  | 后 Aft |  |
| 位置C.Mark | 1554805444(1) |  | 垂直磁棒HEELING MAGNETS | 位置C.Mark | 1554805444(1) |  |
| 左 Port |  | 软铁QUADRANTAL CORRECTORS | 左 Port |  |
| 右 Starb. |  | 右 Starb. |  |
| 长度Length |  | 佛氏棒FLINDERS BAR | 长度Length |  |

磁罗经校正人员（签名及证书号码）

MAGNETIC COMPASS ADJUSTER

(Signature：) ( Cert.No.：) A

中华人民共和国海事局印制

SUPERVISED BY THE MARITIME SAFETY ADMINISTRA TION，

THE PEOPLE’S REPUBLIC OF CHINA