

UDC 629.12.061.3 + 003.62:667.6



中华人民共和国国家标准

GB 3033—82

船舶管路和识别符号的油漆颜色

Paint colours for marine pipes and
their identification symbols

1982-04-15 发布

1982-12-01 实施










国家标准总局 批准

船舶管路和识别符号的油漆颜色

Paint colours for marine pipes and their identification symbols

- 1 船舶管路和识别符号的油漆颜色均按本标准的规定进行涂刷。
- 2 基本识别颜色及含义：
 - 绿色——海水（舷外水）
 - 银 色——蒸汽
 - 棕 色——液体燃料
 - 黄 色——润滑油
 - 浅蓝色——空气和氧类气体
 - 红 色——消防
 - 灰 色——淡水
 - 黑 色——废污液体
 - 蓝 色——制冷剂
- 3 识别颜色样品见表 1。

表 1 识别颜色样品

颜色名称	样 品	颜色名称	样 品
绿 色		红 色	
银 色		灰 色	
棕 色		黑 色	
黄 色		蓝 色	
浅蓝色			

- 4 管路和识别符号油漆的涂刷，可采用以下三种方法，由用船部门选定。
 - 4.1 管路的油漆颜色是表示管内流体的性质，并涂在管子的全长上，识别符号表示流体的用途或压力，识别符号的颜色，蒸汽类管路为红色，其他为白色，见表 2。