



中华人民共和国国家标准

GB 11607—89

渔业水质标准

Water quality standard for fisheries

1989-08-12 发布

1990-03-01 实施

国家环境保护局 发布

中华人民共和国国家标准

GB 11607—89

渔业水质标准

Water quality standard for fisheries

为贯彻执行中华人民共和国《环境保护法》、《水污染防治法》和《海洋环境保护法》、《渔业法》，防止和控制渔业水域水质污染，保证鱼、虾、贝、藻类正常生长、繁殖和水产品的质量，特制订本标准。

1 主题内容与适用范围

本标准适用于鱼虾类的产卵场、索饵场、越冬场、洄游通道和水产增养殖区等海、淡水的渔业水域。

2 引用标准

- GB 5750 生活饮用水标准检验法
- GB 6920 水质 pH 值的测定 玻璃电极法
- GB 7467 水质 六价铬的测定 二碳酰二胍分光光度法
- GB 7468 水质 总汞测定 冷原子吸收分光光度法
- GB 7469 水质 总汞测定 高锰酸钾-过硫酸钾消除法 双硫脲分光光度法
- GB 7470 水质 铅的测定 双硫脲分光光度法
- GB 7471 水质 镉的测定 双硫脲分光光度法
- GB 7472 水质 锌的测定 双硫脲分光光度法
- GB 7474 水质 铜的测定 二乙基二硫代氨基甲酸钠分光光度法
- GB 7475 水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法
- GB 7479 水质 铵的测定 纳氏试剂比色法
- GB 7481 水质 氨的测定 水杨酸分光光度法
- GB 7482 水质 氯化物的测定 茜素磺酸锆目视比色法
- GB 7484 水质 氯化物的测定 离子选择电极法
- GB 7485 水质 总砷的测定 二乙基二硫代氨基甲酸银分光光度法
- GB 7486 水质 氰化物的测定 第一部分：总氰化物的测定
- GB 7488 水质 五日生化需氧量(BOD₅) 稀释与接种法
- GB 7489 水质 溶解氧的测定 碘量法
- GB 7490 水质 挥发酚的测定 蒸馏后 4-氨基安替比林分光光度法
- GB 7492 水质 六六六、滴滴涕的测定 气相色谱法
- GB 8972 水质 五氯酚钠的测定 气相色谱法
- GB 9803 水质 五氯酚的测定 藏红 T 分光光度法
- GB 11891 水质 凯氏氮的测定
- GB 11901 水质 悬浮物的测定 重量法
- GB 11910 水质 镍的测定 丁二酮肟分光光度法
- GB 11911 水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法

国家环境保护局 1989-08-12 批准

1990-03-01 实施