

# 舰船螺旋桨用铜合金铸件GJB 3341检测

产品名称	舰船螺旋桨用铜合金铸件GJB 3341检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

### 1范围

#### 1.1主题内容

本规范规定了舰船螺旋桨用铜合金铸件的要求、\*\*\*\*规定、交货准备及说明事项。1.2适用范围

本规范适用于各类舰船螺旋桨用铜合金铸件(以下简称铸件)。本规范不适用于螺旋桨用高阻尼铜合金铸件。

#### 1.3分类

本规范规定的螺旋桨用铜合金铸件,按化学成分可分为青铜铸件和黄铜铸件。2引|用文件

GB 228—87金属拉伸试验方法

GB 231-84金属布氏硬度试验方法

GB 232-88金属弯曲试验方法

GB/T 5122.1~5122.20-85黄铜化学分析方法

GB/T 8063-94铸造有色金属及其合\*\*号表示方法

GB 12916-91船用金属螺旋桨技术条件

CB 961-80螺旋桨用高锰铝青铜化学分析方法

CB 970-81军用铜合金螺旋桨补焊规则

CB 1160.1~1160.13-86船舶螺旋桨用铸造铝青铜化学分析方法

CB 1196-88船舶螺旋桨用铜合金相含量金相测定方法

CB ” 3290-85民用船舶铜合金螺旋桨着色探伤方法及评级

#### 4.3鉴定检验

##### 4.3.1鉴定检验项目

4.3.1.1铸件的化学成分按表 规定,逐项进行检验。

4.3.1.2铸件的力学性能按表3规定,逐项进行检验。

4.3.1.3 铸件的金相组织按3.4条的规定进行检验。

##### 4.3.2鉴定检验试样

4.3.2.1 首炉(批)铸件的受检试块应含鉴定检验用试块。

4.3.2.2鉴定检验用试样的取样部位和方法同4.4.3条。

4.3.2.3 鉴定检验用试块.试样形状和尺寸同4.4.4条。