

# 橡胶护舷检测项目有哪些

产品名称	橡胶护舷检测项目有哪些
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

## 产品详情

橡胶护舷是船舶防撞的重要部件，广泛应用于港口、码头、船坞等场所。其性能直接影响船舶的安全和使用寿命。中钢国检作为专业的检测机构，提供全面的橡胶护舷检测服务。

根据标准HG/T 2866的规定，橡胶护舷按照结构分为圆筒型（CY）、半圆型（D）、超级拱型（SA）、

橡胶护舷的检测项目包括：1. 力学性能：拉伸强度、拉伸伸长率、撕裂强度、冲击强度、吸能率、吸能率极限偏差；2. 物理性能：邵氏硬度、邵氏硬度极限偏差、邵氏硬度变化率、邵氏硬度变化率极限偏差；3. 尺寸精度：长度、直径、壁厚、圆度、垂直度、平行度、表面粗糙度等。

中钢国检拥有先进的检测设备和专业的检测人员，严格按照国家标准进行检测。我们的检测报告具有法律效力，可作为产品质量验收的依据。如果您需要了解更多检测项目和检测要求，可以联系中钢国检客服。

样品名称：橡胶护舷规格型号：SA-D-100\*100\*120 样品数量：15 根 检测依据：HG/T 2866-2016 邵氏硬度检测项目：邵氏硬度、邵氏硬度极限偏差、邵氏硬度变化率、邵氏硬度变化率极限偏差。