

中国船级社《产品检验指南》目录

产品类别	编号	产品名称
金属材料	W01	船用轧制钢材
	W02	轧制不锈钢钢板
	W03	铝合金板材
	W04	铝合金型材
	W05	锻钢件
	W06	铸钢件
	W07	锚设备
	W08	锚链及其附件用轧制圆钢
	W09	船用锚链及其附件
	W10	铜合金螺旋桨
	W11	海上设施定位用系泊锚链及其附件
	W12	钢丝绳
	W13	钢管
	W14	钢丝绳索具
	W15	钢质管件
	W16	牺牲阳极
	W17	复合钢板
	W18	连续纤维锻造整体式曲轴锻钢件
	W19	连续纤维锻造半组合式曲轴锻钢件
	W20	铸铁件
	W21	钢坯
	W22	不锈钢钢管
	W23	船用合金尾管轴承（复合材料）
焊接材料	J01	焊接材料
非金属材料	A01	涂料
	A02	纤维缆绳
	A03	高分子轴承材料
	A04	船用橡胶地板
	A05	船用塑料管
轮机设备	M01	柴油机及其重要零部件
	M02	涡轮增压器
	M03	热交换器
	M04	齿轮传动装置
	M05	空气压缩机
	M06	氮气发生器（制氮机）
	M07	制冷装置
	M08	船用通风机
	M09	船用供油单元
	M10	船用柴油机喷油泵
	M11	船用柴油机喷油器

	M12	调速器
	M13	柴油机双层高压油管
	M14	尾轴密封装置
	M15	喷水推进装置
	M16	侧推装置
	M17	Z型推进装置
	M18	可调桨装置
	M19	分油机
	M20	油雾浓度探测及报警装置
	M21	弹性联轴节
	M22	双燃料发动机
	M23	隔振器
	M24	舷外挂机
	M25	消声及火星熄灭器
液压设备	H01	液压动力装置
	H02	液压缸
	H03	液压马达
甲板机械	D01	液压舵机
	D02	锚机装置
	D03	系泊绞车
管系设备及附件	P01	泵
	P02	管系阀件
	P03	空气管自动关闭装
	P04	不锈钢波纹软管和金属波纹 管膨胀节
	P05	安全阀
	P06	高速透气阀
	P07	机械接头
	P08	挠性软管
锅炉及压力容器	B01	锅炉
	B02	热油锅炉
	B03	船用空气瓶
	B04	锅炉燃烧装置
	B05	钢质无缝气瓶
	B06	囊式蓄能器
船舶舾装设备	U01	船用风雨密单扇钢质门
	U02	舱盖密封条
	U03	船用玻璃
	U04	船用窗及舷窗
电气设备	E01	船用电线电缆
	E02	断路器
	E03	电动机
	E04	发电机

	E05	发电机组
	E06	蓄电池
	E07	变压器
	E08	照明灯具
	E09	防爆灯具
	E10	温度变送器
	E11	压力变送器
	E12	低压配电板
	E13	监测报警（显示）系统
	E14	发电机保护装置、电站自动控制装置
	E15	不间断电源装置（UPS）
	E16	主机遥控系统
	E17	可燃气体探测报警系统
	E18	通用紧急报警系统
	E19	公共广播系统
	E20	舱室进水水位探测器（含传感器）
	E21	阀门遥控系统
系固设备	X01	集装箱系固设备
	X02	单点系泊设备
	X03	应急拖带装置
耐火结构和设备	C01	耐火甲板和舱壁
	C02	防火门
	C03	防火窗
	C04	地毯
消防设备	F01	固定式压力水雾和细水雾灭火系统
	F02	固定式局部水基灭火系统
	F03	固定式探火和失火报警系统
	F04	固定甲板泡沫系统
	F05	泡沫灭火剂
	F06	船用 CO2 灭火系统
	F07	呼吸器
	F08	CO2 系统用高压软管
	F09	消防炮
	F10	船用惰气系统
救生设备	L01	救生衣
	L02	救生圈
	L03	气胀救生筏
	L04	救助艇
	L05	降落与登乘设备
	L06	救生艇
	L07	烟火信号
	L08	救生艇释放装置
防污设备	K01	15ppm 舱底水分离器

	K02	15ppm 舱底水报警装置
	K03	原油洗舱机
	K04	船用焚烧炉
	K05	船用生活污水处理装置
	K06	排油监控系统
	K07	油水界面探测器
无线电通信设备	I01	航行警告接收机
	I02	船舶保安报警系统
起重设备	G01	起重机
	G02	卸扣
	G03	吊钩
	G04	滑车
航行设备	N01	船用雷达
	N02	陀螺罗经
	N03	操舵装置控制系统
	N04	航行数据记录仪
	N05	磁罗经
	N06	桥楼航行值班报警系统
	N07	计程仪
	N08	测深仪
	N09	全球定位系统 (GPS) 接收设备
信号设备	S01	船用电气号灯
	S02	航行、信号灯控制器