**靶标器材清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 性能指标 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 浮体靶 | 拖曳靶体直径：3.2m充气电源：空气；充气支撑时间：≥3h； 拖曳速度：≤10节；充气时间：≤5分钟（根据充气泵功率确定） | 个 | 10 |  |
| 2 | 悬空靶 |  | 个 | 10 |  |
| 3 | 浮雷靶 |  | 个 | 10 |  |

悬空靶主要技术指标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 靶标直径 | 2.8米 | 悬空高度 | 12m/24m/36m |
| 反射体材质 | 银离子布 | 反射体反射面 | 12面 |
| 雷达探测距离 | ≥3千米 | 光学发现距离 | ≥3千米 |
| 反射雷达频率 | 2—40GHz | 充气支撑时间 | 3H |
| 充气时间 | ≤5min | 使用寿命 | 不低于2年 |
| 工作海况 | 4级以下 | 整体重量 | ≤9Kg |

浮雷靶主要技术指标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 雷体直径 | 700mm±10mm | 命中起烟时间 | ≤3S |
| 整体重量 | 65Kg±1Kg | 发烟时长 | 3分钟 |
| 海水中位置线 | 1/3水面上 | 烟雾颜色 | 橙色 |
| 回收索长度 | 20m | 保存时间 | ≥3年 |