

附件 1. 码头专用登船梯数据表

码头参数

序号	参数名称	数据
1	码头前沿边线至登船梯中心距离	6.5m
2	码头平面标高	10.5m
3	设计高水位	3.32m
4	设计低水位	0.46m
5	护舷自然状态厚度	1.55m
	护舷压缩后厚度	0.85m
6	电源电压	380V
7	电源频率	50Hz
8	横向和纵向漂移最大值要求	2m

设计代表船型

船型	船舶吨级 (t)	船舶尺度 长×宽×型深×吃水 (m)	备注
液化烃船	5000GT	230×36.7×22.8×13.6	设计代表船型
	3000GT	230×36.6×21.6×12.7	兼顾船型
	2000GT	180×28.0×18.2×11.7	兼顾船型
	1000GT	158×22.0×13.9×9.8	兼顾船型
	500GT	123×19.5×11.8×8.5	设计代表船型
	300GT	101×16.6×8.0×6.6	兼顾船型
	200GT	91×14.1×7.0×5.4	兼顾船型