

ICS 67.150
B 52
备案号：37391-2013

DB63

青海省地方标准

DB 63/ T 1181—2013

青海湖裸鲤水库网箱成鱼养殖技术规范

地方标准信息服务平台

2013 - 03 - 25 发布

2013 - 04 - 15 实施

青海省质量技术监督局 发布

前 言

本规范的编写符合GB/T 1.1—2009给出的规则。

本规范由青海省农牧厅提出并归口。

本规范起草单位：青海湖裸鲤救护中心。

本规范主要起草人：祁洪芳、史建全、杨建新、张宏、柴长凯、俞录贤、毛月凤、丰朝晖、惠金莉、张惠琴、岳德耀、赵秀梅、王红超、罗颖、田文根、朱乾祥、李谨、吴洪芳、陈道琴。

地方标准信息服务平台

青海湖裸鲤水库网箱成鱼养殖技术规范

1 范围

本规范规定了水库网箱进行青海湖裸鲤成鱼养殖的技术。
本规范适用于青海湖裸鲤成鱼水库网箱养殖。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB 11607 渔业水质标准

3 环境条件

成鱼网箱设置在水库背风向阳，水体微流，溶解氧大于4毫克/升，水深10米以上的水体中。网箱设置应避开洪水易发区、水库泄洪和进水口水域。水质应符合GB 11607规定。

4 网箱规格和设置

4.1 网箱规格

网箱采用聚乙烯单层敞开式网箱，网衣规格长5米×宽5米×高6米或长7米×宽7米×高6米，面积25平方米~49平方米。网目规格按鱼苗放养规格而定，1⁺龄鱼种用0.5厘米网目，2⁺龄鱼种用1.2厘米网目，大规格鱼种用2.0厘米网目。

4.2 网箱设置

网箱采用角钢焊接成正方形框架，架高40厘米，吃水10厘米，框架四角及四边用泡沫填充，箱体间用Ø0.8厘米钢筋整体连接，网箱间“一”字型排列，间距15厘米，每个网箱用钢丝固定于岸上，防止随风浪漂移。在鱼种放养前一周，将网衣安置在框架上浸泡，使网衣着生藻类，避免鱼种进箱后体表受到擦伤。

4.3 管理设施

养殖场具备管理用房、作业船、渔具、清洗机及浮码头等设施。

5 鱼种放养

5.1 鱼种要求

放养鱼种体质健壮、无病无伤、规格整齐、鳍鳞完整，体重≥80克。