

ICS 65.150
B 51



中华人民共和国国家标准

GB/T 21438—2008

栉孔扇贝 亲贝

Farrer's scallop—Parent scallop

2008-02-15 发布

2008-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
栉孔扇贝 亲贝
GB/T 21438—2008

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

<http://www.spc.net.cn>

<http://www.gb168.cn>

电话:(010)51299090、68522006

2008年4月第一版

*

书号:155066·1-30998

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68522006

前 言

本标准的附录 A 和附录 B 为规范性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会海水养殖分技术委员会归口。

本标准起草单位：山东省海水养殖研究所、蓬莱市水产研究所。

本标准主要起草人：王远隆、王淑君、邱兆星、王建伟、张豫、于波。

栉孔扇贝 亲贝

1 范围

本标准规定了栉孔扇贝 [*Chlamys (Azumapecten) farreri* (Jones & Preston)] 亲贝的质量要求、检验方法、运输要求。

本标准适用于栉孔扇贝亲贝的生产和销售,适用于栉孔扇贝人工育苗亲贝选择和使用。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB 11607 渔业水质标准

GB/T 21442 栉孔扇贝

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

壳长 shell length

壳前端至后端的距离。

3.2

壳高 shell height

壳顶至腹缘的距离。

3.3

生殖腺指数 gonad index

生殖腺重占软体重的百分比。

4 亲贝质量要求

4.1 亲贝来源

海底自然种群扇贝,地播放流扇贝和筏式养殖扇贝。

4.2 亲贝种质

种质应符合 GB/T 21442。

4.3 外观

4.3.1 体形正常,壳无损伤、无错壳。体质健壮,离水后两壳开闭有力,外套膜未萎缩。

4.3.2 雌雄亲贝生殖腺饱满、光滑、完整。雌贝生殖腺呈橘红色,雄贝呈乳白色。

4.4 可量性状

4.4.1 亲贝规格:壳高大于 7 cm。与壳高相对应的壳长及体重见附录 A、附录 B。

4.4.2 规格合格率应大于 95%。

4.4.3 生殖腺指数应大于 12%。

4.5 亲贝年龄

2 龄~3 龄。