

国家质量监督检验检疫总局公告2007年第31号 - - 关于批准对丁马甲鱼实施地理标志产品保护的公告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/309/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E8\\_B4\\_A8\\_E9\\_c80\\_309856.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_309856.htm) 国家质量监督检验检疫总局公告(2007年第31号)关于批准对丁马甲鱼实施地理标志产品保护的公告 根据《地理标志产品保护规定》，我局组织了对丁马甲鱼地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对丁马甲鱼实施地理标志产品保护。

一、保护范围 丁马甲鱼地理标志产品保护范围以山东省临清市人民政府《关于申请给予丁马甲鱼地理标志产品保护的函》（临政函[2005]31号）提出的范围为准，为山东省临清市魏湾镇现辖行政区域。

二、质量技术要求

（一）苗种来源。来源于山东丁马生物科技有限公司省级中华鳖原种场。

（二）生产技术要求。

1. 池塘要求：形状为长方形，坡比为1：2.5，防逃墙高大于0.9m，养殖水面4800至5400，水深1.2 m至1.6m。
2. 环境、土质要求：环境安静，无工业污染。水源充足，水源水质符合GB 11607的要求。土质符合国家无公害中华鳖生产场地土质标准。空气质量符合国家GB 3095规定的无公害中华鳖生产场地空气质量标准。
3. 水质要求：养殖用水必须使用黄河水与地下水调配，水质符合无公害中华鳖生产用水标准。pH 7.2至7.6，溶解氧4 mg/L至12mg/L，总硬度70 mg/L至79mg/L，透明度25 cm至30cm。清塘消毒用生石灰200ppm化浆后全池均匀泼洒。水质调节每隔半个月用60ppm的生石灰或0.5ppm的聚维酮碘交替全池泼洒，定期补换水，使水质保持相对稳定。
4. 养殖密度：放苗规格450 g/只至500g/只，

密度1只/至2只/。 5. 饲料要求：人工配制饲料质量符合GB 13078和NY 5072的规定，严格遵守《饲料和饲料添加剂管理条例》（国务院[1999]266号令）的规定。定期在饲料中添加中草药和微生态制剂，增强甲鱼的免疫力避免疾病的发生。

6. 日常管理：严格按照养殖技术操作规程进行管理，每天投饵、巡池2次，保持养殖环境卫生清洁。

7. 饲养时间：100至120天。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)