

裂头绦虫幼虫检测

Detection of diphyllbothroid larvae

行业标准信息服务平台

2017 - 08 - 01 发布

2018 - 02 - 01 实施

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 发布

前 言

本标准依据GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准起草单位：中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所、上海出入境检验检疫局、上海市疾病预防控制中心。

本标准起草人：陈韶红、李树清、张小萍、许学年、卢艳、蔡玉春、张永年、李浩、艾琳、郑彬。

行业标准信息服务平台

裂头绦虫幼虫检测

1 范围

本标准规定了裂头绦虫幼虫检测的操作流程。

本标准适用于各级疾病预防控制机构、医疗机构和食品检测机构对鱼、蛙和蛇中裂头绦虫幼虫的检测。

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/T 18088 出入境动物检疫采样标准

GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

裂头蚴 plerocercoid larvae

裂头绦虫的幼虫，是假叶目（Pseudophyllidea）、裂头科（Diphyllobothriidae）绦虫第三期幼虫的总称（参见附录A）。

3.2

阔节裂头蚴 plerocercoid larvae of *Dibothriocephalus latus* 或 *phyllobothrium latum*

寄生在鱼体内阔节裂头绦虫的第三期幼虫。

3.3

曼氏裂头蚴 plerocercoid larvae of *Spirometra mansoni*

寄生在蛙、蛇或人体内曼氏迭宫绦虫的第三期幼虫。

4 仪器器材