



中华人民共和国国家标准

GB/T 28630.1—2012

GB/T 28630.1—2012

白斑综合征(WSD)诊断规程 第1部分:核酸探针斑点杂交检测法

Diagnostic protocols for white spot disease—
Part 1: Dot blot hybridization method with DNA probe

中华人民共和国
国家标准
白斑综合征(WSD)诊断规程
第1部分:核酸探针斑点杂交检测法
GB/T 28630.1—2012

*
中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*
开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 19 千字
2012年11月第一版 2012年11月第一次印刷

*
书号: 155066·1-45620 定价 18.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107



GB/T 28630.1—2012

2012-07-31 发布

2012-11-01 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

前 言

GB/T 28630《白斑综合征(WSD)诊断规程》分为五个部分：

- 第 1 部分：核酸探针斑点杂交检测法；
- 第 2 部分：套式 PCR 检测法；
- 第 3 部分：原位杂交检测法；
- 第 4 部分：组织病理学诊断法；
- 第 5 部分：新鲜组织的 T-E 染色法。

本部分为 GB/T 28630 的第 1 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由中华人民共和国农业部提出。

本部分由全国水产标准化技术委员会(SAC/TC 156)归口。

本部分起草单位：中国水产科学研究院黄海水产研究所、农业部全国水产技术推广总站。

本部分主要起草人：黄健、杨冰、陈爱平、宋晓玲、史成银、杨丛海、魏琦、刘莉。

引 言

本文件的发布机构提请注意,声明符合本文件时,涉及到国家发明专利“对虾流行病病原检测试剂盒及其检测方法”(ZL 00 1 11336.4)的使用。

本文件的发布机构对于该专利的真实性、有效性和范围无任何立场。

该专利持有人已向本文件的发布机构保证,他们愿意同任何申请人在合理且无歧视的条款和条件下,就专利授权许可进行谈判。该专利持有人的声明已在本文件的发布机构备案。相关信息可以通过以下联系方式获得:

专利持有人姓名:史成银、杨冰、黄健、宋晓玲、杨丛海。

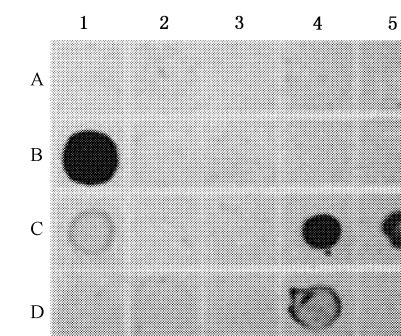
地址:中国水产科学研究院黄海水产研究所,山东省青岛市南京路106号。

请注意除上述专利外,本文件的某些内容仍可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

附 录 C

(资料性附录)

白斑综合征(WSD)核酸探针斑点杂交检测结果示意图



D4——阳性对照;
D5——阴性对照;
B1——强阳性结果,++++;
C4——阳性结果,+++;
C5——阳性结果,++;
C1——弱阳性结果,+;
其他为阴性结果,-。

图 C.1 白斑综合征(WSD)核酸探针斑点杂交检测结果示意图