

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 3391—2012

国境口岸巴贝西原虫检验规程

Codes of examination of *Babesia* at frontier port

2012-12-12 发布

2013-07-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中华人民共和国黑龙江出入境检验检疫局、军事医学科学院微生物流行病研究所。

本标准主要起草人：付维明、鞠文东、孙毅、杨德文、徐宁、包力、程成、王艳梅、丁淑丽。

国境口岸巴贝西原虫检验规程

1 范围

本标准规定了国境口岸巴贝西原虫检验对象、方法、结果报告、生物安全要求及结果判定。
本标准适用于国境口岸人、蜱、宿主动物感染巴贝西原虫的检验。

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 19489 实验室 生物安全通用要求
SN/T 1312 国境口岸森林脑炎监测规程

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

巴贝西原虫 *Babesia parasites*

是一种隶属巴贝西属、寄生于血液红细胞中的原生动植物，可由蜱或输血传播，引起人和动物巴贝西原虫病。

4 实验室生物安全防护

检测样本的采集和处理应符合无菌操作原则，进行标本检测的实验室应符合 GB 19489 中生物安全二级实验室要求。

5 对象

5.1 疑似感染巴贝西原虫的人出境人员、口岸边境人群的血液样本和其他组织样本。

5.2 蜱及宿主动物标本。

6 试剂及器材

试剂及器材参见附录 A，或购买符合要求的商品化试剂盒。

7 标本的采集和处理

参照附录 B 的方法进行。