

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2131.2—2010
代替 SN 0294—1993

进出口贝类腹泻性贝类毒素检验方法 第 2 部分：小鼠生物法

Determination of diarrhetic shellfish poisons in shellfish for import and export—
Part 2: Mouse biology method

2010-01-10 发布

2010-07-16 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

SN/T 2131《进出口贝类食品中腹泻性贝类毒素检验方法》共分为两部分：

——第 1 部分：荧光磷酸酶抑制法；

——第 2 部分：小鼠生物法。

本部分为 SN/T 2131 的第 2 部分。

本部分代替 SN 0294—1993《出口贝类腹泻性贝类毒素检验方法》。

本部分与 SN 0294—1993 相比，主要变化如下：

——将原标准名称修订为《贝类中腹泻性贝类毒素检验方法 第 2 部分：小鼠生物法》；

——将范围进行了简化和修改；

——增加了术语和定义；

——试剂和材料中增加了 1%吐温-60 生理盐水的具体配制方法；

——在结果计算和表述中，增加了报告表述方式；

——增加了健康和安全的提示条款。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分起草单位：中华人民共和国辽宁出入境检验检疫局、中华人民共和国云南出入境检验检疫局、中华人民共和国山东出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：曹际娟、王秋艳、郑秋月、徐杨、王刚、于兵、郑惠芳、赵昕、吴振兴。

本部分所代替标准历次版本发布情况为：

——SN 0294—1993。