



中华人民共和国国家标准

GB/T 20742—2006

牛甲状腺和牛肉中硫脲嘧啶、甲基硫脲嘧啶、 正丙基硫脲嘧啶、它巴唑、巯基苯并咪唑 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法

Method for the determination of 2-thiouracil, methyl thiouracil, propyl thiouracil, tapazole and 2-mercaptobenzimidazole residues in bovine thyroid and muscles—
LC-MS-MS method

2006-12-31 发布

2007-03-01 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

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
牛甲状腺和牛肉中硫脲嘧啶、甲基硫脲嘧啶、
正丙基硫脲嘧啶、它巴唑、巯基苯并咪唑
残留量的测定

液相色谱-串联质谱法

GB/T 20742—2006

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

网址 www.spc.net.cn

电话：68523946 68517548

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 0.75 字数 16 千字
2007 年 3 月第一版 2007 年 3 月第一次印刷

*

书号：155066·1-28931 定价 14.00 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)68533533

前　　言

本标准的附录 A 和附录 B 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国秦皇岛出入境检验检疫局提出。

本标准由中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局归口。

本标准起草单位：中华人民共和国秦皇岛出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：庞国芳、张进杰、曹彦忠、郭彤彤、范春林、李学民、刘永明、曹亚平、刘小茂。

本标准系首次发布的国家标准。