

SN

中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

SN/T 2056—2008

进出口茶叶中铅、砷、镉、铜、 铁含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

Determination of lead, arsenic, cadmium, copper, iron content
in tea for import and export—
Inductively coupled plasma atomic emission spectrometric method

2008-04-29 发布

2008-11-01 实施

中华人民共和国
国家质量监督检验检疫总局 发布

中华人民共和国出入境检验检疫
行 业 标 准
进出口茶叶中铅、砷、镉、铜、
铁含量的测定
电感耦合等离子体原子发射光谱法
SN/T 2056—2008

*

中国标准出版社出版
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

*

开本 880×1230 1/16 印张 0.5 字数 8 千字
2008年7月第一版 2008年7月第一次印刷
印数 1—2 000

*

书号: 155066·2-18919 定价 6.00 元

前 言

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：中华人民共和国浙江出入境检验检疫局。
本标准主要起草人：戴骐、贺新安、鲍晓霞、章晓氛。
本标准系首次发布的出入境检验检疫行业标准。