



中华人民共和国国家标准

GB/T 17593.2—2007

纺织品 重金属的测定 第2部分：电感耦合等离子体原子 发射光谱法

Textiles—Determination of heavy metals—
Part 2: Inductively coupled plasma atomic emission spectrometry

2007-12-05 发布

2008-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
纺织品 重金属的测定
第 2 部分:电感耦合等离子体原子
发射光谱法

GB/T 17593.2—2007

*

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 0.5 字数 9 千字
2008 年 3 月第一版 2008 年 3 月第一次印刷

*

书号: 155066·1-30764 定价 10.00 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

GB/T 17593《纺织品 重金属的测定》包括以下部分：

- 第 1 部分：原子吸收分光光度法；
- 第 2 部分：电感耦合等离子体原子发射光谱法；
- 第 3 部分：六价铬 分光光度法；
- 第 4 部分：砷、汞 原子荧光分光光度法。

本部分为 GB/T 17593 的第 2 部分，采用电感耦合等离子体原子发射光谱仪(ICP)测定。

本部分的附录 A 为资料性附录。

本部分由中国纺织工业协会提出。

本部分由全国纺织品标准化技术委员会基础分会(SAC/TC 209/SC1)归口。

本部分起草单位：天津出入境检验检疫局、纺织工业标准化研究所。

本部分主要起草人：闫婧、于涛、朱纓、诸乃彤、郭维、王彦生。