

《表面抗菌不锈钢》

第1部分：电化学法GB/T24170.1-2009》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2009年10月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155066138824

内容简介

GB / T 24170《表面抗菌不锈钢》分为3部分，名称预计如下：

- 第1部分：电化学法；
- 第2部分：等离子体法；
- 第3部分：离子注入法。

本部分为GB / T 24170的第1部分。

本部分的附录A为规范性附录。

本部分由中国钢铁工业协会提出。

本部分由全国钢标准化技术委员会归口。

本部分负责起草单位：常州市大平新型不锈钢制品有限公司、中国科学院理化技术研究所。GB / T 24170《表面抗菌不锈钢》分为3部分，名称预计如下：

- 第1部分：电化学法；
- 第2部分：等离子体法；
- 第3部分：离子注入法。

本部分为GB / T 24170的第1部分。

本部分的附录A为规范性附录。 本部分由中国钢铁工业协会提出。

本部分由全国钢标准化技术委员会归口。 本部分负责起草单位：常州市大平新型不锈钢制品有限公司、中国科学院理化技术研究所。 本部分参加起草单位：冶金工业信息标准研究院、广东省微生物分析检测中心、通标标准技术服务有限公司。

本部分主要起草人：陈方大、周国桢、崔明、陈仪本。

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)