

《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量》

图书基本信息

书名：《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量 测量方法》

13位ISBN编号：9785066133886

10位ISBN编号：5066133887

出版时间：2008-11

页数：10

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量》

内容概要

《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量 测量方法(GB/T 1954-2008)》修改采用国际标准ISO 8249 : 2000 《奥氏体及铁素体—奥氏体Cr—Ni不锈钢焊缝金属铁素体数FN的测定》（英文版）。

为了保证标准的适用性，采用ISO 8249 : 2000时做了如下技术内容修改：未引用国际标准中标准磁铁、标准磁性仪器、校准曲线等内容，直接使用了相关定义和规定；增加了对产品测量的相关规定；保留了GB / T 1954—1980中金相法测量方法。

《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量 测量方法(GB/T 1954-2008)》是对GB / T 1954—1980《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量测量方法》的修订。与GB / T 19541980相比主要技术内容变化如下：增加了磁性法部分试样的制备、产品测量的规定；修改了对仪器校准的规定；增加了奥氏体—铁素体不锈钢的内容；增加了测试报告的规定，取消了仲裁试验章节；附录A提供测试数据参考格式。

《铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量》

版权说明

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.tushu000.com