



中华人民共和国国家标准

GB/T 38898—2020

无损检测 涂层结合强度超声检测方法

Non-destructive testing—Testing method for measuring coating bond
strength using ultrasonic wave

2020-06-02 发布

2020-12-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 人员资格	2
5 检测方法	2
6 超声检测设备	5
7 检测条件	5
8 检测要求	5
9 检测报告的编写	6
附录 A (规范性附录) 涂层强度拉伸试验装置示意图	7
附录 B (规范性附录) 涂层强度等级拉伸试样结合模式设计方法	9

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国无损检测标准化技术委员会(SAC/TC 56)提出并归口。

本标准起草单位:北京理工大学、上海材料研究所、中钢集团郑州金属制品研究院有限公司、内蒙古第一机械集团有限公司、北京北方车辆集团有限公司、内蒙古北方重工业集团有限公司、西安先进应力检测控制技术有限公司。

本标准主要起草人:徐春广、贺蕾、张钊、蒋建生、丁杰、李全文、李宏伟、王海岭、杜劭峰、肖定国、周世圆、郝娟、潘勤学、杨超、朱延玲、王秋涛、王军强、栗双怡、宋文渊、卢钰仁、尹鹏。