



英国国家标准

BS EN ISO 23277: 2009

焊缝无损检测—焊缝渗透检测
—验收等级

ICS 25.160.40

取代 EN 1289: 1998

英文版本

焊缝无损检测—焊缝渗透检测—验收等级

(ISO 23277: 2009)

本项欧洲标准由 CEN 于 2009 年 10 月 24 日批准。CEN 成员必须遵循 CEN/CENELEC 的内部规则，它规定赋予欧洲标准以国家标准地位，并不加任何改变。

有关此类国家标准的更新列表和参考书目等，可以向管理中心或者任何 CEN 成员申请得到。

欧洲标准使用三种官方语言（英语、法语和德语）。其他语种的版本，如果是由某一 CEN 成员负责翻译成本国语言，并通知管理中心，则享有与官方语言版本相同地位。

CEN 的成员为以下国家的国家标准机构：奥地利、比利时、捷克共和国、丹麦、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、冰岛、爱尔兰、意大利、卢森堡、马耳他、荷兰、挪威、葡萄牙、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、瑞士和英国。



欧洲标准委员会

管理中心：Avenue Marnix 17, B-1000 布鲁塞尔

序言

ISO 23277: 2006, 由ISO/TC 44 “焊接及其相关处理”小组编写, 现已由DS担任秘书处的技术委员会CEN/TC 121 “焊接”接受并采用为欧洲标准。

本标准最晚于2010年5月前, 应当通过出版公布或者签注认可的方式, 获得国家标准的地位, 并且撤销与之冲突的国家标准。

本标准取代EN 1289:1998。

按照CEN/CENELEC的内部规则, 以下国家应当实施本标准:

奥地利、比利时、捷克共和国、丹麦、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、冰岛、爱尔兰、意大利、卢森堡、马耳他、荷兰、挪威、葡萄牙、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典、瑞士和英国。

签注认可通知

经CEN批准, 国际标准ISO 23277: 2006全文不加修改的称为一项欧洲标准。

目 录

1	范围	6
2	规范性引用文件.....	6
3	术语和定义.....	6
4	检测参数	7
5	验收等级	7
	附录 A (资料性附录) 推荐的检测参数	8

前言

国际标准化组织(ISO)是由各国标准化团体(ISO 成员团体)组成的世界性的联合会。制定国际标准的工作由 ISO 的技术委员会完成。各成员国若对某技术委员会确定的项目感兴趣,均由权参加该委员会的工作。与 ISO 保持联系的各国际组织(官方的或非官方的)也可参加有关工作。ISO 与国际电工委员会(IEC)在电工技术标准化方面保持密切合作关系。

国际标准按 ISO/IEC 指令第二部分进行起草。

由技术委员会通过的国际标准草案提交成员国团体投票表决,需取得至少 75%参加表决的成员团体的同意,才能作为国际标准正式发布。

用户应注意所有国际标准会不时地进行修订,因此在引用任何国际标准时,除非另有说明,应采用最新版本的标准。

ISO 23277 由欧洲标准委员会(CEN)的技术委员会 TC 121“焊接”及其小组委员会 SC 5“焊接测试”与 ISO 技术委员会 TC 44“焊接与相关工艺”及其小组委员会 SC5“焊接测试与检验”联合编制,遵照 ISO 与 CEN 之间的技术合作协议(维也纳协议)。

本国际标准的任何方面的官方解释,请通过您的国家标准机构向 ISO/TC44/SC5 秘书处索要。这些机构的完整列表请查阅网站www.iso.org。

完整版本请在线下单

或咨询：

TEL: 400-678-1309

QQ: 19315219

Email: info@lancarver.com

<http://www.lancarver.com>

线下付款方式：

1. 对公账户：

单位名称：北京文心雕语翻译有限公司

开户行：中国工商银行北京清河镇支行

账 号：0200 1486 0900 0006 131

2. 支付宝账户：info@lancarver.com

注：付款成功后，请预留电邮，完整版本将在一个工作日内通过电子 PDF 或 Word 形式发送至您的预留邮箱，如需索取发票，下单成功后的三个工作日内安排开具并寄出，预祝合作愉快！



银联特约商户