



中华人民共和国有色金属行业标准

YS/T 1094—2015

铝用预焙阳极安全生产规范

Safety codes of prebaked anode production for aluminium electrolysis

2015-07-14 发布

2016-01-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由全国有色金属标准化技术委员会(SAC/TC 243)提出并归口。

本标准负责起草单位:索通发展股份有限公司、山东晨阳新型碳材料股份有限公司、中电投宁夏青铜峡能源铝业集团有限公司、有色金属技术经济研究院。

本标准参加起草单位:济南澳海炭素有限公司、济南万方炭素有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司。

本标准主要起草人:郎光辉、包崇爱、高守磊、于益如、李佳颖、康宁、夏百元、李冰、侯振华、刘奉来。

铝用预焙阳极安全生产规范

1 范围

本标准规定了铝用预焙阳极安全生产的基本要求。

本标准适用于铝用预焙阳极生产企业设计、施工、验收、生产、维护、检修中的安全管理。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 2893 安全色
- GB 2894 安全标志及其使用导则
- GB 3095 环境空气质量标准
- GB 4053(所有部分) 固定式钢梯及平台安全技术条件
- GB 4387 工业企业厂内铁路、道路运输安全规程
- GB 5082 起重吊运指挥信号
- GB/T 5817 粉尘作业场所危害程度分级
- GB 6067(所有部分) 起重机械安全规程
- GB 7231 工业管道基本识别色、识别符号和安全标识
- GB/T 8196 机械安全 防护装置 固定式和活动式防护装置设计与制造一般要求
- GB/T 10827(所有部分) 工业车辆 安全要求和验证
- GB/T 11651 个体防护装备选用规范
- GB/T 12801 生产过程安全卫生要求总则
- GB/T 13861 生产过程危险和有害因素分类与代码
- GB/T 13869 用电安全导则
- GB 12348 工业企业厂界噪声排放标准
- GB 15600 炭素生产安全卫生规程
- GB 15630 消防安全标志设置要求
- GB/T 17045 电击防护 装置和设备通用部分
- GB 18218 危险化学品重大危险源辨识
- GB 25465 铝工业污染物排放标准
- GB 50011 建筑抗震设计规范
- GB 50016 建筑设计防火规范
- GB 50034 建筑照明设计标准
- GB 50057 建筑物防雷设计规范
- GB 50140 建筑灭火器配置设计规范
- GB 50187 工业企业总平面设计规范
- GB 50205 钢结构厂房施工质量验收规范
- GB 50544 有色金属企业总图运输设计规范