



- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技**
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗

当前位置: 首页 > 石油石化科技 > 宁夏能化环保建材装置能耗达国家先进值

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

石油石化科技

宁夏能化环保建材装置能耗达国家先进值

2023/6/12 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-06-09]近日,宁夏回族自治区工业和信息化厅对宁夏能化公司环保建材装置开展专项节能监察,根据结果显示,该装置熟料单位产品综合电耗达60.06千瓦时/吨、水泥制备工段电耗达32.75千瓦时/吨,均达到国家先进值,这对该公司创建绿色企业、助力实现双碳目标具有重要意义。

环保建材运行部年产77.5万吨熟料、100万吨水泥的生产线是中石化煤化工板块唯一一套将生产固废集中处置的生产装置。今年以来,该公司健全节能管理体系、紧盯能耗物耗指标、强化工艺管控,多措并举开展节能降耗工作。

他们严格按照相关产业政策及标准要求,针对装置耗能情况、耗能设备等方面开展全面自查,并大力推进整改措施落实落地,全面提升能源管理水平。建立节能网格化管理机制,制定节能目标和消耗定额指标,并将指标层层落实分解到运行部、装置、班组,确保人人头上有指标,严格落实奖惩措施,调动全员节能降耗积极性。

装置安稳运行是节能降耗的必要保障,该公司对影响装置安稳运行的十项关键问题开展技术攻关,通过对回转窑燃烧器及篦冷机风机进行更新,对预热器微动翻板阀、窑头窑尾密封等进行技术改造等措施持续降低系统热耗、能耗。同时加强日常联合巡检和隐患排查,及时处理生产异常问题,持续关注系统温度、压力变化区间等参数,提高生产效率及产品质量,从而降低消耗和成本。此外,他们还大力开展班组能源消耗指标劳动竞赛,优化工艺操作、严控工艺指标,保证装置生产负荷稳定。

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页
- 关于我们
- 联系我们
- 本会活动
- 头条新闻
- 行业要闻
- 石油石化市场
- 石油石化科技
- 炼油与石化工程
- 储运工程
- 勘探与钻采工程
- 节能、环保与新能源
- 政策法规
- 专家论坛
- 项目信息
- 技术交流
- 书刊编辑
- 会员之窗