

ICS 27.010  
F 01

# DB11

北 京 市 地 方 标 准

DB 11/T 1619—2019

---

## 空气压缩机节能监测

Monitoring and testing for energy saving of air compressor

2019 - 03 - 27 发布

2019 - 07 - 01 实施

---

北京市市场监督管理局 发布

## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 监测项目.....	2
5 监测方法.....	2
6 计算方法.....	3
7 评价指标.....	4
8 监测结果评价.....	5
附录 A（规范性附录） 机组运行输入比功率评价.....	6
附录 B（资料性附录） 空气压缩机节能监测指标记录.....	8
附录 C（规范性附录） 空气压缩机节能监测报告.....	9
参考文献.....	10

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009中给出的规则起草。

本标准由北京市发展和改革委员会提出并归口。

本标准由北京市发展和改革委员会组织实施。

本标准起草单位：北京市节能设计研究所、北京硕人朗坤能源信息技术有限公司、哈尔滨四远测控技术有限责任公司、北京节能环保中心、华北理工大学、北京中竞同创能源环境技术有限公司、浙江开山压缩机股份有限公司、北京可视化智能科技股份有限公司。

本标准主要起草人：张希庆、孟超、韩辉、魏思远、苏亚光、陈征、李玉英、方春香、石晋芳、张川、徐焯、宋国健、刘大为、柳晓雷、朱益丹、孙干、赵晓伟、彭彰、李辛、贡红军。