

AQ

中华人民共和国安全生产行业标准

AQ 1066—2008

煤层瓦斯含量井下直接测定方法

The direct method of determining coalbed gas content in the mine

2008-11-19 发布

2009-01-01 实施

国家安全生产监督管理总局 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 仪器设备	2
5 采样	2
6 测定方法及步骤	3
7 数据处理	7
8 测定报告	10
9 测定结果的评价	11
附录 A (规范性附录) 采样记录	12
附录 B (规范性附录) 煤样井下自然解吸瓦斯量测定记录	13
附录 C (规范性附录) 煤样脱气记录表	14
附录 D (规范性附录) 实验室煤样自然解吸测定记录表	15
附录 E (规范性附录) 煤层瓦斯含量测定结果汇总表	16
附录 F (规范性附录) 气体分析试验报告	17
附录 G (规范性附录) 煤层瓦斯含量试验报告	18
附录 H (资料性附录) 不同温度下饱和水蒸气压	19
附录 I (资料性附录) 不同温度下饱和食盐水的饱和蒸气压	20

前 言

本标准首次发布。

附录 A、附录 B、附录 C、附录 D、附录 E、附录 F、附录 G 为规范性附录；附录 H 与附录 I 为资料性附录。

本标准由国家安全生产监督管理总局、国家煤矿安全监察局提出。

本标准由全国安全生产标准化技术委员会煤矿安全分技术委员会归口。

本标准起草单位：煤炭科学研究总院抚顺分院、煤炭科学研究总院重庆研究院。

本标准主要起草人：姜文忠、秦玉金、邹银辉、王玉武、薛军峰、张庆华、董全、赵旭生、吴琼。