

ICS 73.040
D 20



中华人民共和国国家标准

GB/T 26128—2010

稀缺、特殊煤炭资源的划分与利用

Classification and utilization of scarce and special coal resources

2011-01-14 发布

2011-06-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
稀 缺、特 殊 煤 炭 资 源 的 划 分 与 利 用

GB/T 26128—2010

*

中 国 标 准 出 版 社 出 版 发 行
北 京 复 兴 门 外 三 里 河 北 街 16 号

邮 政 编 码：100045

网 址：www.gb168.cn

服 务 热 线：010-68522006

2011 年 3 月 第 一 版

*

书 号：155066·1-42005

版 权 专 有 侵 权 必 究

前 言

本标准由中国煤炭工业协会提出。

本标准由全国煤炭标准化技术委员会(SAC/TC 42)归口。

本标准起草单位:煤炭科学研究总院北京煤化工研究分院、山西国阳新能股份有限公司、北京神华昌运高技术配煤有限公司。

本标准主要起草人:陈洪博、王淮盛、王根社、姜英、丁自安、古宏伟、罗隽飞、萧春雷、缪希伟、陈亚飞。

稀缺、特殊煤炭资源的划分与利用

1 范围

本标准规定了稀缺、特殊煤炭资源的划分煤样要求与参数、划分与命名、利用和保护。
本标准适用于煤炭资源的勘查、开发和保护。

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/T 212 煤的工业分析方法
- GB/T 214 煤中全硫的测定方法
- GB/T 217 煤的真相对密度测定方法
- GB/T 220 煤对二氧化碳化学反应性的测定方法
- GB/T 397 炼焦用煤技术条件
- GB 474 煤样的制备方法
- GB/T 480 煤的铝甑低温干馏试验方法
- GB/T 482 煤层煤样采取方法
- GB/T 1341 煤的格金低温干馏试验方法
- GB/T 1574 煤灰成分分析方法
- GB/T 1575 褐煤的苯萃取物产率测定方法
- GB/T 2565 煤的可磨性指数测定方法(哈德格罗夫法)
- GB 5751 中国煤炭分类
- GB/T 8207 煤中锆的测定方法
- GB/T 11957 煤中腐植酸产率测定方法
- GB/T 18512 高炉喷吹用煤技术条件
- GB/T 19494.2 煤炭机械化采样 第2部分:煤样的制备
- MT/T 1011 煤基活性炭用煤技术条件
- 煤炭资源勘探煤样采取规程(原煤炭部 1979 年颁布)

3 划分煤样要求与参数

3.1 划分与评价用煤样的要求

3.1.1 用于稀缺、特殊煤炭资源划分与评价的煤样可以是勘查煤样、煤层煤样。

3.1.2 划分与评价用煤样的采取

3.1.2.1 勘查煤样的采取应按《煤炭资源勘探煤样采取规程》的规定执行。

3.1.2.2 煤层煤样的采取应按 GB/T 482 的规定执行。

3.1.3 划分与评价用煤样的制备

划分与评价用煤样的制备按 GB 474 和 GB/T 19494.2 的规定执行。