



# 中华人民共和国国家环境保护标准

HJ 767—2015

## 固体废物 钡的测定 石墨炉原子吸收分光光度法

Solid waste—Determination of total barium  
—Graphite furnace atomic absorption spectrophotometry

行业标准信息服务平台

2015-11-20 发布

2015-12-15 实施

环 境 保 护 部 发 布

# 中华人民共和国环境保护部 公告

2015年 第73号

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》，保护环境，保障人体健康，规范环境监测工作，现批准《固体废物 有机物的提取 微波萃取法》等七项标准为国家环境保护标准，并予发布。

标准名称、编号如下：

- 一、《固体废物 有机物的提取 微波萃取法》（HJ 765—2015）；
- 二、《固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法》（HJ 766—2015）；
- 三、《固体废物 钡的测定 石墨炉原子吸收分光光度法》（HJ 767—2015）；
- 四、《固体废物 有机磷农药的测定 气相色谱法》（HJ 768—2015）；
- 五、《煤中全硫的测定 艾士卡-离子色谱法》（HJ 769—2015）；
- 六、《环境空气 铅的测定 石墨炉原子吸收分光光度法》（HJ 539—2015）；
- 七、《水质 苯氧羧酸类除草剂的测定 液相色谱/串联质谱法》（HJ 770—2015）。

以上标准自 2015 年 12 月 15 日起实施，由中国环境出版社出版，标准内容可在环境保护部网站（bz.mep.gov.cn）查询。

特此公告。

环境保护部  
2015年11月20日

行业标准信息服务平台

行业标准信息服务平台