



中华人民共和国国家环境保护标准

HJ 1006—2018

固定污染源废气 挥发性卤代烃的测定 气袋采样-气相色谱法

Stationary source emission—Determination of volatile halogenated
hydrocarbons—Bags sampling-gas chromatography

行业标准信息平台

2018-12-26 发布

2019-06-01 实施

生态环境部 发布

中华人民共和国生态环境部 公告

2018年 第71号

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》，保护生态环境，保障人体健康，规范生态环境监测工作，现批准《环境空气 降水中有机酸（乙酸、甲酸和草酸）的测定 离子色谱法》等五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、《环境空气 降水中有机酸（乙酸、甲酸和草酸）的测定 离子色谱法》（HJ 1004—2018）；
- 二、《环境空气 降水中阳离子（Na⁺、NH₄⁺、K⁺、Mg²⁺、Ca²⁺）的测定 离子色谱法》（HJ 1005—2018）；
- 三、《固定污染源废气 挥发性卤代烃的测定 气袋采样-气相色谱法》（HJ 1006—2018）；
- 四、《固定污染源废气 碱雾的测定 电感耦合等离子体发射光谱法》（HJ 1007—2018）；
- 五、《卫星遥感秸秆焚烧监测技术规范》（HJ 1008—2018）。

以上标准自 2019 年 6 月 1 日起实施，由中国环境出版集团出版，标准内容可在生态环境部网站（kjs.mee.gov.cn/hjbhbz/）查询。

特此公告。

生态环境部
2018年12月26日

行业标准信息服务平台