



中华人民共和国国家环境保护标准

HJ 890—2017

土壤和沉积物 多氯联苯混合物的测定 气相色谱法

Soil and sediment —Determination of polychlorinated biphenyl
mixtures—Gas chromatography

行业标准信息平台

2017-12-17 发布

2018-02-01 实施

环 境 保 护 部 发 布

中华人民共和国环境保护部 公 告

2017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《土壤 阳离子交换量的测定 三氯化六氨合钴浸提-分光光度法》等四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、《土壤 阳离子交换量的测定 三氯化六氨合钴浸提-分光光度法》（HJ 889—2017）；
- 二、《土壤和沉积物 多氯联苯混合物的测定 气相色谱法》（HJ 890—2017）；
- 三、《固体废物 多氯联苯的测定 气相色谱-质谱法》（HJ 891—2017）；
- 四、《固体废物 多环芳烃的测定 高效液相色谱法》（HJ 892—2017）。

以上标准自 2018 年 2 月 1 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（kjs.mep.gov.cn/hjbhbz/）查询。

特此公告。

环境保护部
2017年12月17日

行业标准信息服务平台