

HJ

中华人民共和国国家环境保护标准

HJ 1000—2018

水质 细菌总数的测定 平皿计数法

Water quality—Determination of total bacteria—Plate count method

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73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《水质 粪大肠菌群的测定 滤膜法》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、《水质 粪大肠菌群的测定 滤膜法》(HJ 347.1—2018)；
- 二、《水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法》(HJ 347.2—2018)；
- 三、《水质 细菌总数的测定 平皿计数法》(HJ 1000—2018)；
- 四、《水质 总大肠菌群、粪大肠菌群和大肠埃希氏菌的测定 酶底物法》(HJ 1001—2018)；
- 五、《水质 丁基黄原酸的测定 液相色谱-三重四极杆串联质谱法》(HJ 1002—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。

自以上标准实施之日起，《水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法和滤膜法(试行)》(HJ/T 347—2007)废止。

特此公告。

生态环境部
2018年12月26日

行业标准信息平台