

中华预防医学会

中华预防医学会关于公布 2018 年首批团体标准立项评审结果的通知

各申报单位：

按照《中华预防医学会团体标准管理办法》，我会标准化工作委员会于 2018 年 5 月 26 日组织开展了 2018 年度首次团体标准立项评审。根据专家会审意见，批准 23 项团体标准立项（名单详见附件），经公示无异议，现予以公布。

请上述 23 项团体标准申报单位认真组织落实标准编制工作，从本通知印发之日开始计算，按照申报书约定期限将标准报批文件报送我会标准化工作委员会秘书处。

联系人：冯岚

电 话：010-58900262，13581578859

邮 箱：fenglan@icdc.cn

附件：获批立项的团体标准名单



附件

获批立项的团体标准名单

序号	标准项目名称	第一起草单位	第一起草人
1	基于高通量测序的病原菌检测的技术规程及处理原则	中国疾病预防控制中心 传染病所	张 雯
2	艾伯特埃希菌分离及鉴定标准	中国疾病预防控制中心 传染病所	熊衍文
3	沙门菌快速分子检测及分子血清分型	中国疾病预防控制中心 传染病所	闫梅英
4	基于肽质量指纹谱的病原微生物流行病学分析通用准则	中国疾病预防控制中心 传染病所	肖 迪
5	艰难梭菌感染性腹泻诊断标准	中国疾病预防控制中心 传染病所	吴 媛
6	莱姆病诊断标准	中国疾病预防控制中心 传染病所	郝 琴
7	类鼻疽诊断	中国疾病预防控制中心 传染病所	郑 霄
8	毒理学动物试验数据可靠性评	江苏省疾控中心	卞 倩

	价标准		
9	血中 N-甲基氨甲酰加合物的测定 液相色谱串联质谱法	苏州市疾控中心	王春民
10	职业接触可溶性铬盐的全血铬接触限值	北京大学 公共卫生学院	贾 光
11	职业接触可溶性铬酸盐遗传损伤（微核率）限值	北京大学 公共卫生学院	贾 光
12	职业卫生生物监测标准方法	中国疾控中心 职业卫生所	闫慧芳
13	游泳池水中氰尿酸检测方法	昆山市疾控中心	施 健
14	生活饮用水中 13 种四环素类药物残留检测方法高效液相色谱-质谱联用法	江苏省疾控中心	朱 峰
15	疾控机构突发水污染事件卫生应急处置技术规范	江苏省疾控中心	丁 震
16	生活饮用水中氨氮的现场检测方法	北京市疾控中心	张 锐
17	民宿业卫生规范	江苏省 卫生监督所	王金敖
18	化学淋浴消毒装置通用评价要求	中国合格评定 国家认可中心	周永运

19	病媒生物防制效果评估技术规范	江苏省疾控中心	周明浩
20	消除疟疾疫点调查和处置技术规范标准	江苏省血吸虫病防治研究所	曹俊
21	病原微生物菌（毒）种资源数据描述技术规范	中国疾控中心	魏强
22	大型自然人群队列现场调查规范	中国医学科学院	郭彧
23	大型自然人群队列终点事件长期随访监测规范	浙江省疾控中心	俞敏