

### 新型冠状病毒检测技术规范 第 12 部分：药物体外抗病毒效果测定

Technical specifications for SARS-CoV-2 detection  
Part 12: In vitro determination of antiviral effect of drugs

地方标准信息服务平台

2021 - 11 - 04 发布

2021 - 12 - 04 实施

## 前 言

DB32/T 3762《新型冠状病毒检测技术规范》目前分为以下部分：

- 第1部分：生物样本采集、运输和保存；
- 第2部分：病毒分离与鉴定；
- 第3部分：核酸荧光PCR检测程序；
- 第4部分：重组酶介导等温扩增程序；
- 第5部分：血清IgM和IgG抗体酶联免疫吸附检测程序；
- 第6部分：血清IgM和IgG抗体胶体金免疫层析检测程序；
- 第7部分：空气样本检测与评估；
- 第8部分：物体表面检测与评估；
- 第9部分：医务人员职业暴露检测与评估；
- 第10部分：微量血清中和试验；
- 第11部分：全基因组高通量测序；
- 第12部分：药物体外抗病毒效果测定。

本文件为DB32/T 3762 的第12部分。

本文件按照GB/T 1.1-2020 给出的规则起草。

本文件由江苏省卫生健康委员会提出。

本文件由江苏省卫生标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：江苏省疾病预防控制中心、江苏省人民医院、江阴市疾病预防控制中心、南通市疾病预防控制中心。

本文件主要起草人：葛以跃、崔仑标、朱宝立、迟莹、吴斌、吴涛、朱小娟、乔乔、赵康辰、刘根焰、张宏宾、张伟。

地方标准信息服务平台