

## 新冠病毒 (COVID-19) 学校检测

2023 年 7 月 27 日

截至 2023 年 7 月 27 日的更新:

- 更新后链接
- 2023-24 学年更新后计划信息
- 更新后联系信息

### 学校检测概述

在 2023-24 学年，学校可继续与加州公共卫生厅 (CDPH) 合作，获取检测资源和支持。请查阅本厅 2022-23 年框架和相应问答详细了解：

- [2022-2023 学年 K-12 学校检测框架](#)
- [K-12 检测常见问题解答](#)
- [2022-23 学年 K-12 指导](#)
- [第 1479 号参议院法案实施问答 \(ca.gov\)](#)

### 加州公共卫生厅 (CDPH) 学校检测策略

有症状时能快速检测和识别是否有新冠病毒 (COVID-19) 至关重要。让有症状的学生和教职工能在学校和家中检测可助更快返校，并限制现场传播。欲详细了解建议的检测策略，请查阅 [加州公共卫生厅 \(CDPH\) 《隔离和检疫隔离指导》](#) 及 [新冠病毒 \(COVID-19\) 检测须知](#) (PDF)。

欲详细了解新冠病毒 (COVID-19) 学校相关指导和更新，请访问 [学校中心](#)。

### 加州公共卫生厅 (CDPH) 检测种类和注意事项

加州的 [检测指导](#) 详述各种检测，包括诊断性检测、筛查、接触后检测和入境前检测之间的差异。

### 加州公共卫生厅 (CDPH) 学校检测计划

加州公共卫生厅 (CDPH) 支持以下免费检测方式：家中抗原检测和学校/专业检测。

### 家中（非处方）检测计划

加州公共卫生厅 (CDPH) 为加州 K-12 学校提供免费家用检测试剂盒家中检测是自测，可由自己（或家长/监护人）进行，但是，根据联邦 (CLIA) 法规，不能由学校教职工进行。

- [为学校订要非处方检测试剂盒。](#)

## 家用检测试剂盒到期日

请留意试剂盒数量，并定期检查到期日。盒上所印到期日可能并非实际到期日，因为食品药品监督管理局（FDA）已正式延长了多个非处方检测试剂盒品牌的到期日。务必向食品药品监督管理局（FDA）核实 [家用非处方试剂盒的食品药品监督管理局（FDA）到期日延长情况](#)。加州公共卫生厅（CDPH）建议更换已过延长到期日（可在食品药品监督管理局（FDA）网站上核实）的试剂盒，但是，如果不易获得新的试剂盒，只要内部控制仍然有效，即可使用过期的试剂盒。

## 社区快速检测计划

加州和加州公共卫生厅（CDPH）有一项使用亚培（Abbott）BinaxNow 抗原检测进行《临床实验室改进修正案》（CLIA）豁免检测的社区计划。欲在学校为学生使用即时检测，法规要求使用《临床实验室改进修正案》豁免，并有实验室主任和医嘱。加州的《临床实验室改进修正案》豁免由加州在培训和签署谅解备忘录后提供，还要求使用在线平台 Primary Health，允许教职工和学生以符合《健康保险携带与责任法案》（HIPAA）的方式提供同意和检测结果。详细了解 [社区快速检测计划](#)，或电邮 [communityrapidtesting@cdph.ca.gov](mailto:communityrapidtesting@cdph.ca.gov)。

## 教育所在学校社区

向学校社区宣传检测对于检测计划的成功非常重要。请观看儿童自采拭子视频。在我们合作伙伴的“安全开放学校”网站上查找更多资源，例如，可与家长分享的视频、示例宣传电子邮件和返校协议。与家长和教职工分享如何使用家用试剂盒信息。有资源可助以多种语言教育学校社区使用家用试剂盒。

- [儿童自采拭子视频](#)
- [安全开放学校](#)
- [多语言非处方试剂盒教育资源](#)

## 爆发响应

鼓励地方卫生部门和地方教育机构提供可快速获得的家用抗原检测试剂盒，以助 K-12 学校应对校园爆发情况。如需指导，地方卫生部门也可提供具体建议。

## 联系我们

- 有关家用非处方检测计划的问题，请电邮 [SafeSchoolsTeam@cdph.ca.gov](mailto:SafeSchoolsTeam@cdph.ca.gov)
- 有关社区快速检测计划的问题，请电邮 [communityrapidresponse@cdph.ca.gov](mailto:communityrapidresponse@cdph.ca.gov)
- 欲注册接收加州公共卫生厅（CDPH）的学校相关电子邮件更新，请使用这个 [表格](#)