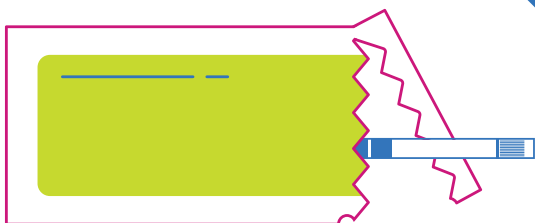


如何使用 芬太尼试纸 检测药物

为什么要检测我的药物是否含有芬太尼？

- 芬太尼 (Fentanyl) 是一种强效阿片类药物，会增加服药过量的风险。
- 芬太尼通常存在于海洛因中。它也存在于可卡因、快克、甲基苯丙胺、氯胺酮和非医疗来源的药丸中。
- 芬太尼不能通过视觉、味觉、嗅觉或触觉检测出来。
- 了解您计划服用的药物是否含有芬太尼，可以降低您服药过量的风险。



什么是芬太尼试纸？

- 该试纸可以显示您的药物是否含有芬太尼，但无法告诉您芬太尼的含量或强度如何。
- 如果使用正确并配合其他降低风险的做法，该试纸可以起到防止服药过量的效果。



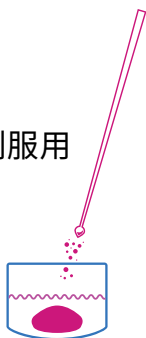
如何检测我的药物是否含有芬太尼？

检测您的药物是否含有芬太尼的方法有三种。选择最适合您的方法。

第一步：选择您的方法。

方法 1

- 按照**第二步**中的说明，将您计划服用的药物全部都溶解在水中。
 - 这是检测药物最准确的方法，因为芬太尼并不总是能混合均匀。如果您无法使用这种方法检测您的药物，请尝试**方法 2 或 3**。
 - 通过这种方法对您的药物进行检测后，您可以将药喝下，也可以用干净的鼻腔喷雾器将药吸入，或等到水份蒸发后再服用它们。



方法 2

- 在一个干净的表面上碾碎您的药物。
- 将碾碎的药物放入一个小塑料袋中，然后摇晃袋子使其混合。
- 把药从袋子里倒出来，放在一边。袋子里应该留有少量的药物残留。
- 按照**第二步**的说明，向袋子里注水。



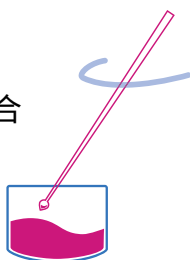
方法 3

- 将 10 毫克 (mg) 的药物（足以覆盖一美分硬币上 Abraham Lincoln 头发的量）放入干净、干燥的容器中。
- 如果您做不到拿出 10 毫克药物做检测，也至少要拿出几个小颗粒放入干净、干燥的容器。
- 按照**第二步**的说明，向容器里注水。



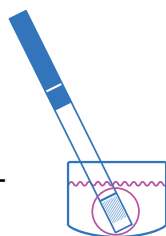
第二步：注水。

- 在您的药物中注水，并将其混合均匀。
 - 对于**冰毒、MDMA 和摇头丸**，每检测 10 毫克晶体或粉末就加注一茶匙水。
 - 对于**所有其他药物**，加注半茶匙水。



第三步：使用试纸。

- 将试纸的波浪面朝下放入水中。让试纸吸收水份 15 秒钟。
- 将试纸从水中取出，然后放在一个平坦的表面上静置两分钟。
- 读取结果（参见“检测结果意味着什么？”）。



药物检测的小贴士：

- 不要重复使用试纸（只用一次）。
- 将**药丸和药片**碾碎，在粉末中加注水并使其充分混合。如果您不想检测整个药丸，可以将其掰成两半，然后从中间截取一部分来检测。

检测结果意味着什么？



- **检测结果呈阳性：**在您的药物中检测出芬太尼或类似的合成阿片类药物。如果您不打算服用芬太尼或阿片类药物，请避免服用您手中的药物，或参见本材料背面的“我还能做些什么来降低服药过量的风险？”一节。



- **检测结果呈阴性：**在您的药物中**未**检测出芬太尼或类似的合成阿片类药物。请牢记，任何检测都不会是 100% 准确的，您的药物里可能仍然含有芬太尼或类似的合成阿片类药物。



- **检测无效：**用新的试纸重新检测您的药物。

我还可以做些什么来降低服药过量的风险？

- 与其他人一起轮流服用药物。
- 服用纳洛酮 (Naloxone 或 Narcan)。纳洛酮是一种安全且易于服用的药物，可以逆转阿片类药物过量产生的影响。拨打 311 查询在哪里可以免费获取 纳洛酮。
- 在服用药物之前，拜托您信任的人来定期查看您的状况。
- 分次小量用药，以放慢用药速度。
- 避免混合用药。



如需更多信息，请扫描
二维码或访问
nyc.gov/health/fentanyl。