

# HƯỚNG DẪN NGẮN GỌN CÁCH TỰ XÉT NGHIỆM

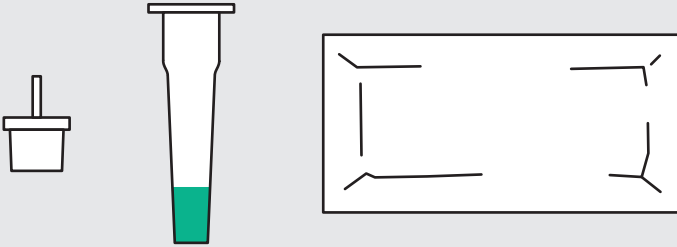
Sản phẩm: SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test

Nhà sản xuất: Roche



## Chuẩn bị

Để thực hiện được việc xét nghiệm thì cần có những thành phần sau đây:

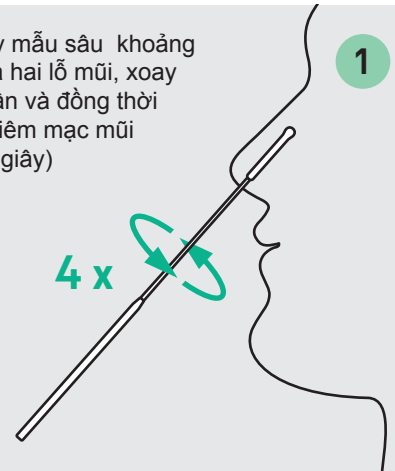


Sử dụng que lấy mẫu có sẵn riêng (mác: Nasal Swabs, Mat.-Nr. 09 421 777 001) để thu thập mẫu



## Thu thập mẫu (ở nhiệt độ phòng)

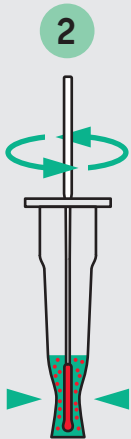
Đưa que lấy mẫu sâu khoảng 2 cm vào cả hai lỗ mũi, xoay mỗi bên 4 lần và đồng thời chạm vào niêm mạc mũi (khoảng 15 giây)



## Xử lý mẫu

Nhúng que lấy mẫu vào và xoay hơn 10 lần

Đồng thời bóp ống ép vào đầu que, để hòa tan kháng nguyên

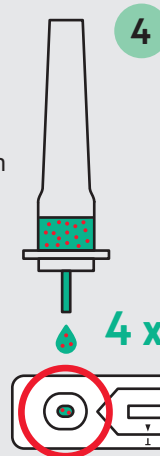


hơn 10 x

Vừa miết đầu que vào thành ống vừa rút que ra, rồi đẩy ống lại bằng nắp nhỏ giọt



Nhỏ 4 giọt vào ô nhận mẫu của khay xét nghiệm



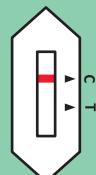
Kết quả sau 15 phút thì xem



Nếu quá 30 phút thì không đánh giá kết quả nữa!

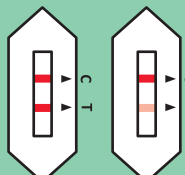
## Đánh giá các kết quả

Bất cứ độ màu nào của vạch kết quả (T) cũng đều được coi là dương tính



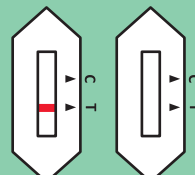
Âm tính

Vạch chứng màu (C)



Dương tính

Vạch chứng màu- (C) và vạch kết quả (T)



Không hợp lệ/  
không rõ ràng

Không có vạch chứng (C)

Học sinh và nhân viên của trường học/nhà trẻ có thể đến trường/đến nhà trẻ

- Phụ huynh báo với trường là con ốm hoặc là nhân viên của trường học/nhà trẻ báo mình bị ốm
- Học sinh cũng như nhân viên của trường học/nhà trẻ phải xét nghiệm lại PCR tại một trong những trung tâm xét nghiệm

Lặp lại xét nghiệm với vật liệu mới

## Thải bỏ



Thải bỏ bộ kit xét nghiệm đã qua sử dụng cô lập với rác thải sinh hoạt