## RQ9195 CYTOKINES PROGRAMME

**CHƯƠNG TRÌNH NGOẠI KIỂM CYTOKINES: RQ9195**

**XÁC NHẬN ĐẶC ĐIỂM CỦA BỘ SẢN PHẨM VÀ NGÀY NHẬN**

Vui lòng xác nhận rằng có đúng số lượng và mẫu của bạn có hình dạng như được chỉ ra trong phần ĐẶC ĐIỂM bên dưới. Vui lòng xác nhận rằng không có lọ nào bị hỏng và thông báo ngay cho đại diện Randox tại địa phương của bạn nếu có bất kỳ sự khác biệt nào. Cuối cùng, vui lòng đăng nhập vào www.riqas.net to để xác nhận chính xác ngày bạn nhận được bộ sản phẩm này.

## ĐẶC ĐIỂM

Một hộp chứa 6 lọ mẫu đông khô, mỗi lọ dung tích 1 ml. Các lọ được dán nhãn để đánh số thứ tự mẫu.

## CHUẨN BỊ/BẢO QUẢN/ĐỘ ỔN ĐỊNH

Các mẫu được niêm phong trong chân không. Mở lọ thật cẩn thận, tránh thất thoát nguyên liệu và sử dụng **pipet đã hiệu chuẩn**, hoàn nguyên với thể tích 1 ml nước cất hai lần ở **+20˚C đến +25˚C**. Đậy nút cao su, đậy kín lọ và để yên trong **30 phút** trước khi sử dụng. Đảm bảo rằng chất đông khô được hòa tan hoàn toàn bằng cách xoay nhẹ. Đừng lắc lọ. Vui lòng phân tích mẫu trong vòng **4 giờ** sau khi pha.

## AN TOÀN

Những mẫu này không chứa vật liệu con người hoặc vật liệu sinh học. Chỉ sử dụng trong **IN VITRO**.

**\*LƯU Ý QUAN TRỌNG:** Kết quả phải đến RIQAS trước **17:00 giờ GMT** vào **NGÀY CUỐI CÙNG**. Nếu **NGÀY PHÂN TÍCH ĐƯỢC KHUYẾN NGHỊ** không đủ thời gian, chúng tôi khuyên bạn nên phân tích mẫu sớm hơn để đảm bảo bạn đáp ứng đúng thời hạn. Kết quả muộn sẽ không được chấp nhận sau ngày cuối cùng của mẫu tiếp theo.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

