

(107100) wx1 [w1, w6, w9, w10, w11] Mezcla polen arbustos (ambrosia común, artemisa, llantén, céñigo, salsola)

CONCENTRACION

CLASE

Muestra: SUERO Muestra alternativa: No tiene

Volumen mínimo: 250 µL Conservación de la muestra: Refrigerada

Plazo de entrega: 2 dias laborables

Metodo: Fluoroinmunoanálisis (CAP System).

Rast IgE Específica

Método: Fluoroinmunoanálisis (CAP System).

REALIZADO FRENTE A:

wx1 [w1, w6, w9, w10, w11] Mezcla polen arbustos (ambrosia

común, artemisa, llantén, céñigo, salsola) R1 kU/L

VALORES DE REFERENCIA:

Alérgenos aislados: Negativo: Concentración < 0.35 kU/L y Clase 0

Mezclas de alérgenos Negativo: Concentración < 0.35 kU/L

En las mezclas los resultados se expresan únicamente por concentración

En los resultados positivos se recomienda realizar la determinación de cada uno de los alérgenos.

INTERPRETACION: Clase 0: < 0.35 kU/L

Clase 1: 0.35 - 0.70 kU/L Clase 4: 17.5 - 50 kU/L Clase 2: 0.70 - 3.50 kU/L Clase 5: 50 - 100 kU/L Clase 3: 3.50 - 17.5 kU/L Clase 6: > 100 kU/L.