

(106530) **f78 nBos d 8 Caseína**

Muestra: **SUERO**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **250 µL** Conservación de la muestra: **Refrigerada**
Plazo de entrega: **2 días laborables**
Metodo: **Fluoroimmunoanálisis (CAP System).**

Rast IgE Específica

Método: Fluoroimmunoanálisis (CAP System).

| REALIZADO FRENTE A: | CONCENTRACION | | CLASE |
|----------------------|---------------|------|-------|
| f78 nBos d 8 Caseína | R1 | kU/L | R2 |

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