

24 hrs

Sucursal Palmira

Entregamos tus resultados todos los días

TEGUCIGALPA

COL. PALMIRA

Avenida República de Panamá

COL. ALAMEDA

Edificio Gómez Zúñiga
contigüo a Radio América

TONCONTÍN

Aeropuerto Internacional
Toncontín

TEPEYAC

Torre Médica Tepeyac
Col. Tepeyac Calle Real de
Minas

PORSALUD

Clínicas PorSalud Ave La Paz 1/2
cuadra antes de la embajada
Americana

COMAYAGÜELA

3ra Avenida, Edificio Vía Real
frente Hospital La Policlínica

METRÓPOLIS

Torre Metrópolis, 2do nivel
contigüo a Rest. La Estancia

CLÍNICAS MÉDICAS

Col. San Carlos, Tegucigalpa.

SAN PEDRO SULA

PLAZA GEOSUR SPS

Plaza Geosur, al lado de
Holiday Inn

PORSALUD SPS

Barrio La Cervecería, 16 calle, 3
y 4 Ave. N.O., atrás de Plaza 105.

Llámanos o escríbenos al

2283-6100



Microlab



CP-CER-PB0374



CO-SC-CER393077



Panel de Alergias Multiplex



Ingresa
a nuestro chat
Solution Center

Otros nombres o sinónimos:

Perfil de alérgenos alimentarios, Prueba de ALEX, Estudio molecular de alergia.

Función de la Prueba

Es una prueba de alergia multiplex in vitro basada en ELISA que permitía mediciones simultáneas de IgE total (tIgE) e IgE específica (sIgE) frente a una amplia gama de extractos de alérgenos y alérgenos moleculares.



1 muestra de sangre
295 alérgenos

178 alérgenos moleculares

117 extractos

60+ alérgenos exclusivos

Medición cuantitativa de tIgE y sIgE

Importancia Clínica

Bloqueo de CCD: Eliminación de anticuerpos clínicamente irrelevantes

- Alta especificidad
- Diagnóstico rápido y fiable

Metodología

Macroarray (Metodología Molecular)

Condiciones de paciente

No requiere condiciones especiales

Tipo de muestra

Suero

Frasco recolector

Tubo tapa roja con gel

Volumen

3.0-4.0 ml de sangre
2ml mínimo de suero

Valores de referencia

<0.3 kUA/L Negativo

Valores críticos

0.3-1 kUA/L Nivel de IgE Bajo
1-5 kUA/L Nivel de IgE Moderado
5-15 kUA/L Nivel de IgE Alto
>15 kUA/L Nivel de IgE Muy alto

Panel Alergias Multiplex 295 Alérgenos



Pólenes de árboles +20



Pólenes de gramíneas +10



Pólenes de malezas +15



Epitelios y proteínas animales +20



Ácaros y cucarachas +25



Mohos y levaduras +10



Insectos +10



Carnes +10



Cereales y semillas +20



Espicias +5



Frutas +20



Leche y huevo +15



Legumbres y frutos secos +30



Pescados, mariscos y moluscos +10



Vegetales +10



Otros 10



Para investigación 10

Para más información:

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/food-allergy/symptoms-causes/syc-20355095>