

Formulario de petición de alergias

CÓDIGO CLIENTE	CENTRO VETERINARIO	POBLACIÓN			ETIQUETA
PACIENTE	PROPIETARIO	MICROCHIP			
<input type="checkbox"/> perro <input type="checkbox"/> gato	RAZA	FECHA DE NACIMIENTO	<input type="checkbox"/> macho <input type="checkbox"/> hembra <input type="checkbox"/> esterilizado		
NÚMERO DE TUBOS ENVIADOS	TIPO DE MUESTRA	FECHA DE EXTRACCIÓN			
HISTORIA CLÍNICA					

PRUEBAS	ALÉRGENOS	MATERIAL	VOLUMEN	TAT	
SCREENING					
<input type="checkbox"/> TSAL	Screening Alérgenos Alimentarios	Valoración cualitativa de alérgenos de origen animal y alérgenos de origen vegetal	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> TSAM	Screening Alérgenos Ambientales	Valoración cualitativa de alérgenos de exterior y alérgenos de interior	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> TSCO	Screening Combinado (Ambiental + Alimentario)		Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
PERFILES ALERGIAS					
<input type="checkbox"/> PAAL	Perfil Alimentario	Cuantificación de IgE de 12 alérgenos: Proteína animal (ternera, pollo, cerdo, huevo, leche, mezcla de pescados, cordero), Proteína vegetal (trigo, soja, patata, arroz, maíz)	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PAAP	Perfil Alimentario Plus	Cuantificación de IgE de 24 alérgenos: Proteína animal (ternera, pollo, cerdo, huevo, leche, mezcla de pescados, cordero, pato, conejo, salmón, trucha, pavo), Proteína vegetal (trigo, soja, patata, arroz, maíz, cebada, zanahoria, judía verde, guisante, avena, boniato, tapioca)	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PPAL	Perfil Post Alimentario Ampliado	Sólo en caso de haber realizado Perfil Alimentario. Cuantificación de IgE de 12 alérgenos: Proteína animal (pato, conejo, salmón, trucha, pavo), Proteína vegetal (cebada, zanahoria, judía verde, guisante, avena, boniato, tapioca)	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PEEX	Perfil Ambiental Exterior	Cuantificación de IgE de 12 alérgenos: Pólenes de gramíneas (Fleó, Ballico, Grama común), pólenes de malas hierbas (Acedera, Plantaina, Cenizo blanco, <i>Taraxacum</i> spp., Parietaria) y pólenes de árboles (Abedul, Olivo, Ciprés, Plátano)	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PEIN	Perfil Ambiental Interior	Cuantificación de IgE de 10 alérgenos: Ácaros del polvo (<i>Dermatophagoides farinae</i> , <i>D. pteronyssinus</i>), Ácaros del almacenamiento (<i>Tyrophagus putrescentiae</i> , <i>Lepidoglyphus destructor</i> , <i>Acarus siro</i>), Hongos (<i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Penicillium</i> spp., <i>Alternaria alternata</i>), Saliva de Pulga y <i>Malassezia</i> spp.	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PUEI	Perfil Ambiental Completo (Perfil Ambiental Exterior + Interior)	Cuantificación de IgE de 24 alérgenos: Pólenes de gramíneas (Fleó, Dactilo, Poa común, Ballico, Grama común), pólenes de malas hierbas (Acedera, Plantaina, Cenizo blanco, <i>Taraxacum</i> spp., Parietaria), pólenes de árboles (Abedul, Olivo, Ciprés, Plátano), Ácaros del polvo (<i>Dermatophagoides farinae</i> , <i>D. pteronyssinus</i>), Ácaros del almacenamiento (<i>Tyrophagus putrescentiae</i> , <i>Lepidoglyphus destructor</i> , <i>Acarus siro</i>), Hongos (<i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Penicillium</i> spp., <i>Alternaria alternata</i>), Saliva de Pulga y <i>Malassezia</i> spp.	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PUPS	Perfil Ambiental Completo Post Screening	Sólo en caso de haber realizado Screening Alérgenos Ambientales o Combinado. Misma composición de alérgenos que Perfil Ambiental Completo (24 alérgenos)	Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	5
<input type="checkbox"/> PAHE	Perfil Ambiental felino	Cuantificación de IgE de 24 alérgenos: Pólenes de gramíneas (Fleó, Ballico, Grama común), pólenes de malas hierbas (Acedera, Plantaina, Cenizo blanco, <i>Taraxacum vulgare</i> , Parietaria, Ambrosia, Ortiga, Artemisa, Aligustre), pólenes de árboles (Abedul, Olivo, Ciprés, Plátano, <i>Pinus</i> spp.), Ácaros del polvo (<i>Dermatophagoides farinae</i> , <i>D. pteronyssinus</i>), Ácaros del almacenamiento (<i>Tyrophagus putrescentiae</i> , <i>Acarus siro</i>), Hongos (<i>Aspergillus niger</i> , <i>Penicillium notatum</i> , <i>Alternaria alternata</i>)	Suero separado	1 ml	10
OTROS					
<input type="checkbox"/> PSPU	Saliva de Pulga (IgE)		Suero separado, Plasma Heparina, Plasma EDTA	1.5 ml	9

COMENTARIOS

En caso de requerir inmunoterapia, solicite el formulario específico por email: laboratorio@idexx.com, o consulte www.idexx.es

IDEXX considera que el procesamiento adecuado de los datos personales es muy importante, y ha adoptado la política de privacidad que se puede encontrar en www.idexx.com/privacy