

ALL05**IgE Födoämnespanel****FACTest™**

Denna FACT-test kartlägger vanliga matallergier som orsakas av reaktioner på IgE-antikroppar, vilka uppkommer snabbt efter exponering av föda kroppen för sig att den inte tål. Allergier och symtom av allergiska reaktioner kan yttra sig som hösnuva, astma, nässelfeber, stick i halsen, ont i halsen, klåda, svullen tunga, svullna läppar, rinniga ögon, kolik, eksem och hudutslag.

Testkod: ALL05**Testmetod: EIA****Testsubstrat: serum 1 x 10 ml EDTA provrör****Provtagningsföreskrifter: Inga**

Analyspanel: Ananas, apelsin, bagerijäst, banan, bovete, fläskkött, hasselnöt, havre, jordnötter, kiwi, kokos, komjolk, kyckling, lam, lax, majs, mandel, mango, morot, musslor, nötkött, paranöt, persika, potatis, ris, räkor, selleri, senap, sesamfrön, sojaböner, tomat, tonfisk, torsk, vete, vitlök, äggvita och äpple.

Om testmetoder: Vid **Cellular stimulation** kartläggs utsöndring av inflammatoriska signalsubstanser, som histamin, prostaglandin D2 och leukotriener, när basofiler och eosinofiler kommer i kontakt med de allergener (av födoämnen mm.) som ingår i respektive analyspanel. **EIA** betyder Enzyme Immuno Assay. Det är en biokemisk analysmetod som används vid antikroppsanalyser, vilket i detta sammanhang handlar om IgE-allergiantikroppar. **ELISA** som betyder enzyme-linked immunosorbent assay, är en analysmetod för att bl. a påvisa IgG-antikroppar i serum.

Accession No:



Food Specific IgE Antibodies

Patient Details

Ms Sample Report
 Parkgate House
 356 West Barnes Lane
 New Malden
 Surrey
 KT3 6NB

Practitioner Details

Genova Diagnostics (Europe)
 Parkgate House
 356 West Barnes Lane
 New Malden
 Surrey
 KT3 6NB

Client ID No: IWX500220
 Accession No:
 Patients DOB: 02/03/1975
 Sample Date:
 Date Of Report: 23/06/2008

Food Specific IgE Antibodies							
Allergen	kU/L	Class	Grade	Allergen	kU/L	Class	Grade
ANIMAL PRODUCE				NUTS AND SEEDS			
Pork	<0.10	0	*	Peanut	<0.10	0	*
Beef	<0.10	0	*	Hazelnut	2.5	2	M *
Chicken	<0.10	0	*	Brazil Nut	<0.10	0	*
Lamb	<0.10	0	*	Almond	1.2	2	M *
Egg White	<0.10	0	*	Coconut	<0.10	0	*
FISH / SEAFOOD				GRAINS			
Cod	<0.10	0	*	Wheat	<0.10	0	*
Tuna	<0.10	0	*	Oats	<0.10	0	*
Salmon	<0.10	0	*	Corn	<0.10	0	*
Shrimp	5.5	3	H *	Buckwheat	<0.10	0	*
Mussel	<0.10	0	*	Rice	<0.10	0	*
DAIRY PRODUCE				VEGETABLES / YEAST			
Milk (Cows)	0.9	2	M *	Celery	<0.10	0	*
FRUITS				Tomato	<0.10	0	*
Orange	<0.10	0	*	Carrot	<0.10	0	*
Apple	<0.10	0	*	Potato	<0.10	0	*
Banana	<0.10	0	*	Soybean	<0.10	0	*
Peach	<0.10	0	*	Garlic	<0.10	0	*
Kiwi	<0.10	0	*	Mustard	<0.10	0	*
Mango	<0.10	0	*	Bakers's Yeast	<0.10	0	*
Pineapple	<0.10	0	*				

Grade: VL = Very Low L = Low M = Moderate H = High VH = Very High

Reported By: NRA