

FOOD VEG

Test		Result	Test		Result
Almond	बादाम	0.22	Capsicum	शिमला शमर्च	0.25
Alpha lactalbumin	अल्फा लैक्टलबूशमन	0.21	Caraway	जीरा	0.24
Anise	मोटी स फँस	0.25	Cardamom	इलायरडी	0.27
Apple	सेब	0.20	Carrot	गाजर	0.20
Asparagus	डितावरी	0.23	Casein	कैशसइन	0.23
Banana	केला	0.24	Cashewnut	काजू	0.26
Barley	ज	0.22	Cauliflower	गोभी	0.25
Basil	तुलसी	0.26	Celery	अजवायन	0.27
Bay Leaves	तेज पत्ता	0.30	Cheese	पनीर	0.28
Bengal gram	काबूली ना	0.22	Cherry	रेणी	0.29
Beta lactoglobulin	बीटा लैक्टोग्लोबुशलन	0.25	Chestnut	डिंहबलूत	0.23
Black berry	जामून	0.25	Chicory	कासनी	0.30
Black currant	काला करौंट	0.30	Chilli pepper	लाल शमर्च	0.30
Black pepper	काली शमर्च	0.28	Chocolate	रॉक्कलेट	0.27
Blue berry	ब्लूबेरी	0.23	Cilantro	धशनया	0.28
Brazil nut	ब्राजील अखरोट	0.31	Cinnamon	दालरडीनी	0.30
Brinjal	बैंगन	0.24	Clove	ल गाँ	0.26
Broccoli	ब्रोकोली	0.28	Cocoa	कोको	0.28
Cabbage	गोभी	0.25	Coconut	नाररयल	0.20

Test		Result	Test		Result
Coffee	कॉफी	0.25	Olive	जैतून	0.23
Common millet	बाजरा	0.28	Onion	प्याज	0.25
Coriander	धशनया	0.24	Orange	नारँगी	0.27
Cow's milk	गोय का दूध	0.30	Papaya	पपीता	0.24
Cucumber	खीरा	0.28	Parsley	अंजवायन	0.20
Curd	दही	0.15	Pea	मटर	0.23
Dal chana	नींदाल	0.18	Peach	आड़	0.21
Dal masoor	मसूर की दाल	0.20	Pear	नानिपातो	0.16
Dal Moong	मौंग	0.25	Pineapple	अनानास	0.19
Dal toor	दाल तूर	0.17	Pista	शपस्ता	0.18
Dal urad	उरद दाल	0.18	Pomegranate	अनार	0.19
Date	खजर	0.17	Poppy seed	खसखस	0.18
Fennel(sauf)	स फौं	0.24	Potato	आलू	0.23
Fenugreek	मेंथी	0.23	Pumpkin	कद्दू	0.25
Flax seed	सन का बीज	0.25	Raddish	मूली	0.25
Garlic	लहसुन	0.26	Raisin	शकिशमि	0.28
Ginger	अदरक	0.28	Rajma	राजमा	0.27
Grape	आंबूंगूर	0.26	Raspberry	रसभरी	0.29
Green bean	हरी फली	0.25	Rice	रांवल	0.30
Green pepper	हरी शमर्च	0.26	Rye	राई	0.32
Ground Nut	मौंगफली	0.24	Salt	नमक	0.30
Guava	अमरुद	0.24	Semolina	सूजी	0.29
Gum acasia	गोडौंद	0.27	Sesame seed	शतल केबीज	0.30
Hazel	अखरोट	0.26	Shallot	छोटेप्पाज	0.28
Honey	चिह्न	0.28	Soyabean	सोयाबीन	0.20
Jaggery	गुड़	0.29	Spinach	पालक	0.22
Kiwi	कीवी	0.31	Strawberry	झिरबेर	0.25
Lady finger	शभन्डी	0.25	Sugar	रुग्गीनी	0.24
Legumes	फशलयां	0.28	Sunflower seed	सुरजमुखी केबीज	0.24
Lemon	नींबू	0.29	Sweet potato	किरकोंद	0.27
Lettuce	सलाद	0.30	Tarragon	नागद ना	0.22
Litchi	लीरी	0.22	Tea	राय	0.20
Maize	मका	0.23	Thyme	अंजवायन केफूल	0.18
Mango	आम	0.25	Tomato	टमाटर	0.17
Marjoram	कुठरा	0.28	Vanilla	वनीला	0.19
Melon	खरबूज	0.22	Vinegar	शसरका	0.20
Mint	पूदीना	0.23	Walnut	अखरोट	0.19
Mushroom	गिरुम	0.27	Watermelon	तरबूज	0.18
Mustard	सरसों	0.25	Wheat flour	गेहौंकाआटा	0.21
Nutmeg	जायफल	0.26	Whitebean	सफेद सेम	0.23
Oat	जई	0.24	Yeast	खमीर	0.16

FOOD NON VEG					
Test		Result	Test		Result
Beef	गाय का मांस	0.18	Lobster	झींगा मछली	0.25
Blue mussel	नीला कट्टी	0.20	Mackerel	समुद्री मछली	0.24
Chicken	मगरी	0.23	Mutton	बकरा का मांस	0.31
Cod fish	मछली	0.18	Plaice	एक मछली	0.27
Crab	केकड़ा	0.20	Pork	सुअर का मांस	0.25
Egg white	आंडेसा सफेद	0.26	Salmon	सैलमन	0.23
Fish	मछली	0.27	Shrimp	झींगा	0.24
Herring	शहलसा	0.25	Tuna	टूना	0.30

POLLENS					
Test		Result	Test		Result
Acacia	बबूल	0.26	Meadow fescue	धास	0.22
Adhatoda	अडूसा	0.29	Meadow foxtail	मेडो फॉक्सटेल	0.25
Bahia grass	बशहया धास	0.28	Meadow grass	मेडो धास	0.24
Barley	ज	0.28	Melaleuca	मेलाशलयूसा	0.24
Bermuda grass	बरमूडा धास	0.25	Mugwort	ऋशिबहम	0.21
Brome grass	ब्रोम धास	0.26	Mulberry	हितूत	0.22
Chalk powder	खाक पाउडर	0.24	Oak	ओक	0.20
Chenopodium	खरपतवार	0.23	Olive	जेतून	0.19
Cocks foot	कॉक्स फूट	0.21	Parthenium	पाशाथचशनयम	0.17
Common nettle	सामान्य शब्दुआ	0.23	Pine	देवदार	0.19
Common pigweed	जौगली पालक	0.29	Primrose	बसन्ती गुलाब	0.30
Common ragweed	रेगवीड	0.32	Prosopsis juliflora	लकड़ी की प्रशिया	0.27
Cotton fiber	कॉपस रेफिं	0.31	Red cedar	लाल देवदार	0.28
Cultivated oat	खेती जई	0.31	Ricinus	रेंडी	0.28
Cultivated rye	सौंवशध्यत राई	0.28	Rye grass	राई धास	0.31
Cultivated wheat	खेती गेहौं	0.29	Saltwort	समुद्री पथा	0.30
Dandelion	शसोंहपणी	0.27	Silver birch	शसल्वर बर्च	0.32
Elm	एल्म	0.26	Sour cherry	खट्टी रेणी	0.33
Eucalyptus	नीलशगरी	0.24	Straw dust	स्ट्रॉथल	0.21
False ragweed	झूठेरेगवीड	0.26	Sweet vernal grass	स्वीट वनचल धास	0.33
Golden rod	गोल्डन रॉड	0.27	Timothy grass	शटमोथी धास	0.25
Grey alder	धूसर बादाम		Tulip	कन्दपुष्प	0.25
Japanese cedar	जापान देवदार	0.25	Velvet grass	वेल्वेट धास	0.22
Johnson grass	जॉनसन धास	0.25	White ash	सफेद राख	0.23
Maize (zea mays)	मका	0.28	Willow	शवलो	0.21

FUNGI					
Test		Result	Test		Result
Alternaria alternata	अल्टरनाटा अल्टरनाटा	0.28	Penicillium chrysogenum	पेशनशस्त्रलयम	0.22
Aspergillus fumigatus	एस्परशगलस	0.30	Penicillium notatum	पेशसशलयम नोटमैट	0.21
Candida albicans	कैनडीडा अल्बिकन्स	0.27	Phoma betaе	फोमा बीटा	0.24
Cladosporium herbarum	क्लाउड्स्पोररयम	0.30	Setomelanoma rostrata	सेटोमेलानोमा रोस्ट्रट	0.20
Mucor racemosus	मुकर रेस्मोसस	0.25			

INSECTS					
Test		Result	Test		Result
Cockroach	शङ्खन्ग्र	0.18	House fly	मखी	0.27
Common wasp	ततैया	0.27	Mosquitoes	मच्छरों	0.22
Fire ant	फायर रीडी	0.30	Paper wasp	कागज ततैया	0.23
Honeybee	मधुमखी	0.28	Yellow hornet	पीला हन्चनेट	0.20

DUST					
Test		Result	Test		Result
Book dust	बुक डस्ट	0.26	Jute Dust	जूट धूल	0.27
House dust mite (derm. Farinae)	घन (फेरीना)	0.21	Storage mite	भौंडारण मार्टिस	0.22
House dust mite (d. Pteronyssinus)	घन (पटरोशनशसनस)	0.27	Wood Dust	लकड़ी का ब्रादा	0.22

DANDER					
Test		Result	Test		Result
Cat dander	शबली रुसी	0.28	Horse dander	घोडा रुसी	0.29
Cow dander	गाय रुसी	0.26	Rabbit dander	खरगोँ रुसी	0.27
Dog dander	कुत्ता रुसी	0.25	Sheep dander	भेड़ रुसी	0.25

OTHERS					
Test		Result	Test		Result
Alcohol	शिशा	0.28	Duck feather	बत्तक केपौंख	0.30
CCD	सीसीडी	0.28	Goose feather	हॉस पौंख	0.30
Caustic soda	काल्बस्टक सोडा	0.20	Hair-dye	केंद्रिंगना	0.26
Chicken feather	मुगी पौंख	0.27	Henna	मेहदी	0.20
Detergent	शड्टर्जेट	0.27	Latex	लेटेक्स	0.30

Test		Result	Test		Result
Leather	मर्डा	0.24	Plastic	प्लाल्बस्टक	0.21
Lime-stone	खूना	0.31	Polyester	पॉशलएस्ट्र	0.28
Mouse epithelium	खूना त्वरा	0.25	Silk	रेहिम	0.27
Nickel	शंकल	0.27	Soap	साबन	0.25
Nylone fiber	नायलॉन	0.26	Sulfer	गोंधक	0.30
Paints	रंग	0.30	Tobacco leaf	तम्बाकूपत्ते	0.20
Parrot feather	तोता पौँछ	0.27	Turkey feather	तुकी पौँछ	0.27
Pigeon dropping	कबूतर शगराना	0.25	Yarn fiber	धागा	0.28

DRUG					
Test		Result	Test		Result
Ampicillin	एम्पीशसलीन	0.25	Norfloxacin	नॉरफ्लोक्साशसन	0.26
Amoxycillin	एमोक्सीसाइल्बक्लन	0.28	Paracetamol	खुमारी भगाने	0.22
Aspirin	एल्बस्पररन	0.22	Penicillin	पेशनशसशलन	0.24
Cephalosporin	सेफैलोस्पोररन	0.26	Phenyl butazone	शफनाइल व्यटाजोन	0.28
Ciprofloxacin	शसप्रोफ्लोक्साशसॉ	0.28	Prednisolone	प्रेडशनसोलोन	0.27
Diclofenac	डाईक्लोफेनाक	0.24	Pyrazolon	पाइरैजोलोन	0.26
Erythromycin	इररथोमाइशसन	0.25	Rifampicin	ररफ्ल्यूम्पशसन	0.28
Gentamicin	जेंटामाइशसन	0.27	Streptomycin	स्ट्रेप्टोमाइशसन	0.29
Ibuprofen	इबुप्रोफेन	0.15	Sulpha	सल्फा	0.30
Insulin bovine	इंसुशलन बोशवन	0.21	Tetracycline	टेटरासाइल्बक्लन	0.24
Insulin human	इंसुशलन मानव	0.30	Trimethoprim	त्रिमेटोपररम	0.23

Comments

Allergy panels / Allergen specific IgE includes only common causative allergens and does not include all possible allergens.

In cases of food allergy, specific IgE antibodies may be undetectable inspite of a convincing clinical history because these antibodies may be directed towards allergens that are revealed or altered during industrial food processing, cooking or digestion and therefore do not exist in the original food for which the patient is tested.

Normal IgE levels do not necessarily exclude the possibility of allergy because certain allergies can be non-IgE mediated.

Very low levels of allergen specific IgE antibodies should be evaluated with caution when Total IgE values exceed 100 IU/ml

All results should be interpreted in relation to the individual case history.

Test results released pertain to the specimen submitted.

All test results are dependent on the quality of the sample received by the Laboratory.

Test results may show interlaboratory variations.