




IMMUNITY

Immunity is your body's natural ability to fight infections. When your immune system is overactive against common allergens, such as pollen grains, dust etc., it can lead to the development of allergies. This profile checks if naturally occurring antibodies of your immune system are within the normal healthy range. An abnormal report may indicate immune system related disorders, or the presence of other medical conditions.

Normal Parameters

Test Name	Result (unit)	Range
 Total IgE	139.79 IU/ml	< 158



ALLERGY PANEL

Allergy is your body's reaction to things like pollen, animal hair, dust, and certain medicines. These things, called allergens, can trigger symptoms like sneezing, itching, or swelling.

Allergy Panel Legend

Allergy levels are based on the concentration of specific allergens in your system. Values below **0.35** are considered **Normal**, while values above **0.35** indicate a **High** allergic reaction.



Normal

High



INHALANTS



Acacia Arabica
अकेसिया एराबिका

Result: 0.33 U/L



Amaranthus spinosus ↑
अमरंथस स्पिनोसस

Result: 0.43 U/L



Aspergillus fumigatus
एस्पेरगिलस फ्यूमिगेटस

Result: 0.22 U/L



Chalk Powder
चॉक पाउडर

Result: 0.30 U/L



Cockroach Dust
कॉकरोच डस्ट

Result: 0.18 U/L



Cotton Fiber
कॉटन फाइबर

Result: 0.34 U/L



Buffalo Dust
भैंस की धूल

Result: 0.22 U/L



Cow Dander
गाय की डेंडर

Result: 0.33 U/L



Dog Dander
कुत्ते की डेंडर

Result: 0.10 U/L



Goat Dander
बकरी की डेंडर

Result: 0.32 U/L



Honey Bee
मधुमक्खी

Result: 0.33 U/L



House Dust
घर की धूल

Result: 0.22 U/L



Hay Dust ↑
भूसे की धूल

Result: 0.39 U/L



Feather Dust
पंखों की धूल

Result: 0.16 U/L



Flour Mill Dust
आटा मिल की धूल

Result: 0.31 U/L



Horse Dander
घोड़े की डेंडर

Result: 0.25 U/L



House Fly
मक्खी

Result: 0.12 U/L



Jute Dust
जूट की धूल

Result: 0.10 U/L



Mosquito
मच्छर

Result: 0.30 U/L



Paper Dust
कागज की धूल

Result: 0.14 U/L



INHALANTS



Pine
चीड़

Result: 0.35 U/L



Tea Leaves
चाय की पत्तियाँ

Result: 0.18 U/L



Wheat Dust ↑
गेहूँ की धूल

Result: 0.36 U/L



Jeera Dust
जीरा की धूल

Result: 0.12 U/L



Straw Dust
पराली की धूल

Result: 0.10 U/L



Sheep Wool
भेड़ ऊन

Result: 0.16 U/L



Insect
कीट

Result: 0.32 U/L



Brassica rapa
शलगम

Result: 0.24 U/L



Cannabis Sativa
गांजा

Result: 0.22 U/L



Cynodon Dactylon
दूब घास

Result: 0.26 U/L



Dandelion
सिंहपर्णी

Result: 0.34 U/L



Adhatoda vasica
अडुसा

Result: 0.33 U/L



Argemone Mexicana
पीली सत्यानाशी

Result: 0.10 U/L



Aspergillus Niger
एस्पेरजिलस नाइजर

Result: 0.32 U/L



Bajari Dust
बाजरी की धूल

Result: 0.24 U/L



Carica Papaya
पपीता

Result: 0.26 U/L



Cedrus Deodara
देवदार

Result: 0.32 U/L



Chenopodium Album ↑
बथुआ

Result: 0.41 U/L



Cocos Nucifera
नारियल

Result: 0.33 U/L



Cyperus Retunes
नागरमोथा

Result: 0.35 U/L



INHALANTS



Alternaria Tenuis
अल्टरनेरिया टेन्यूस
Result: 0.16 U/L



Artemisia scoparia ↑
नागदौन
Result: 0.36 U/L



Aspergillus tamarii
एस्परजिलस तमारी
Result: 0.20 U/L



Bermuda Grass
दूब घास
Result: 0.31 U/L



Candida Albicans
कैंडिडा अल्बिक्न्स
Result: 0.20 U/L



Cassia Fistula
अमलतास
Result: 0.30 U/L



Cenchrus ciliaris
धामन घास
Result: 0.10 U/L



Cladosporium herbarum
क्लैडोस्पोरियम हर्बरम
Result: 0.20 U/L



Cricket
झींगुर
Result: 0.18 U/L



Daisy ↑
गुलबहार
Result: 0.62 U/L



Eucalyptus
यूकेलिएस
Result: 0.34 U/L



Junipers Communis
जुनिपर्स कोम्युनिस
Result: 0.21 U/L



Lawsonia inermis
लॉसोनिया इनर्मिस
Result: 0.31 U/L



Neurospora SPP
न्यूरोस्पोरा एसपीपी
Result: 0.20 U/L



Penicillium chrysogenum
पेनिसिलियम क्रायसोजेनम
Result: 0.30 U/L



Common Ragweed ↑
कॉमन रैगवीड
Result: 1 U/L



Jowar dust
ज्वार डस्ट
Result: 0.20 U/L



Phoenix Dactylifera
फीनिक्स डैक्टिलिफेरा
Result: 0.31 U/L



Ethylene Oxide
एथिलीन ऑक्साइड
Result: 0.20 U/L



Birch
बर्च
Result: 0.30 U/L



INHALANTS



English plantain ↑
इंग्लिश प्लांटेन
Result: 0.8 U/L



Kegelia pinnate
केगेलिया पिनेट
Result: 0.24 U/L



Mugwort Sagebrush
—
Result: 0.31 U/L



Parathenium
पारथेनियम
Result: 0.20 U/L



Ricinus Communis
रिसिनस कोम्युनिस
Result: 0.10 U/L



Derm.Pteronyssinus
डर्म ऐरोनिसिनस
Result: 0.24 U/L



Timothy Grass
टिमोथी ग्रास
Result: 0.25 U/L



Typha Anusssstata
टाइफा एनुस्सस्टाटा
Result: 0.29 U/L



Xanthium Stermarlu
जैथियम स्टर्मर्लु
Result: 0.32 U/L



Derm Farinae
डर्म फैरिनाए
Result: 0.34 U/L



Rye Grass ↑
राई ग्रास
Result: 0.39 U/L



Suaeda Fructicosa
सुएडा फ्रक्टिकोसा
Result: 0.22 U/L



Imperata Cylindrica
इम्पराटा सिलिंड्रिका
Result: 0.31 U/L



VEGETARIAN FOOD



Pea
मटर

Result: 0.32 U/L



Eggplant
बैंगन

Result: 0.14 U/L



Tomato
टमाटर

Result: 0.26 U/L



Carrot
गाजर

Result: 0.20 U/L



Potato
आलू

Result: 0.31 U/L



Tamarind
इमली

Result: 0.20 U/L



Onion
प्याज

Result: 0.30 U/L



Celery
अजवाइन के पत्ते

Result: 0.10 U/L



Lettuce
सलाद पत्ता

Result: 0.20 U/L



Cabbage
पत्तागोभी

Result: 0.18 U/L



Spinach
पालक

Result: 0.22 U/L



Capsicum
शिमला मिर्च

Result: 0.34 U/L



Cucumbers
खीरा

Result: 0.10 U/L



Cauliflowers
फूलगोभी

Result: 0.31 U/L



Lady Finger
भिन्डी

Result: 0.20 U/L



Radishes
मूली

Result: 0.30 U/L



Corianders
धनिया

Result: 0.10 U/L



Mushroom ↑
मशरूम

Result: 0.41 U/L



Beans
फलियाँ

Result: 0.31 U/L



Chilly
मिर्च

Result: 0.20 U/L



VEGETARIAN FOOD



Orange
संतरा

Result: 0.30 U/L



Straw Berry
स्ट्रॉबेरी

Result: 0.24 U/L



Apple
सेब

Result: 0.34 U/L



Melons
खरबूजा

Result: 0.31



Mango
आम

Result: 0.20 U/L



Banana
केला

Result: 0.26 U/L



Guavas
अमरूद

Result: 0.24 U/L



Lemon
नींबू

Result: 0.26 U/L



Papaya
पपीता

Result: 0.32 U/L



Grape
अंगूर

Result: 0.33 U/L



Pineapple
अनानास

Result: 0.23 U/L



Areca nut
सुपारी

Result: 0.13 U/L



Peanut/ground Nut
मूंगफली

Result: 0.35 U/L



Almond
बादाम

Result: 0.25 U/L



Coconut
नारियल

Result: 0.32 U/L



Walnut
अखरोट

Result: 0.25 U/L



Cashewnut ↑
काजू

Result: 0.42 U/L



Pistachio
पिस्ता

Result: 0.26 U/L



Cow's Milk
गाय का दूध

Result: 0.18 U/L



Curd
दही

Result: 0.32 U/L



VEGETARIAN FOOD



Butter

मक्खन

Result: 0.12 U/L



Cheese

पनीर

Result: 0.10 U/L



Casein

केसिन

Result: 0.16 U/L



Katha

कत्था

Result: 0.32 U/L



Soyabean

सोयाबीन

Result: 0.24 U/L



Chana Dal

चना दाल

Result: 0.32 U/L



Pigeon pea

तूर दाल

Result: 0.18 U/L



Moong Dal

मूंग दाल

Result: 0.35 U/L



Rajma

राजमा

Result: 0.22 U/L



Red Lentil

मसूर दाल

Result: 0.10 U/L



Black Lentils

काला उड़द दाल

Result: 0.25 U/L



Wheat flour

गेहूं का आटा

Result: 0.26 U/L



Barley

जौ

Result: 0.32 U/L



Aniseed

सौंफ

Result: 0.23 U/L



Oat

जई

Result: 0.15 U/L



Maize

मक्का

Result: 0.18 U/L



Rice

चावल

Result: 0.29 U/L



Pearl Millet

बाजरा

Result: 0.33 U/L



Clove

लौंग

Result: 0.26 U/L



Cinnamon

दालचीनी

Result: 0.18 U/L



VEGETARIAN FOOD



Garlic
लहसुन

Result: 0.32 U/L



Ginger ↑
अदरक

Result: 0.36 U/L



Cadmium
कैडमियम

Result: 0.10 U/L



Cumin
जीरा

Result: 0.16 U/L



Black Pepper
काली मिर्च

Result: 0.32 U/L



Salts
नमक

Result: 0.24 U/L



Sugar
चीनी

Result: 0.20 U/L



Coffee
कॉफी

Result: 0.33 U/L



Vinegar
सिरका

Result: 0.32 U/L



Yeast
खमीर

Result: 0.30 U/L



Sesame
तिल

Result: 0.18 U/L



Mustard
सरसों

Result: 0.34 U/L



Honey
शहद

Result: 0.22 U/L



Turmeric
हल्दी

Result: 0.34 U/L



Sunflower
सूरजमुखी

Result: 0.10 U/L



Cocoa
कोकोआ

Result: 0.32 U/L



Jaggery
गुड़

Result: 0.33 U/L



Nutmeg ↑
जायफल

Result: 0.36 U/L



NON-VEGETARIAN FOOD



Egg White
अंडे का सफेद भाग

Result: 0.16 U/L



Fish
मछली

Result: 0.31 U/L



Crab
केकड़ा

Result: 0.25 U/L



Chicken
चिकन

Result: 0.12 U/L



Mutton
मटन

Result: 0.10 U/L



Beef
बीफ़

Result: 0.30 U/L



Shrimp
झींगा

Result: 0.14 U/L



DRUGS.



Amoxicillin. ↑
एमोक्सिसिलिन

Result: 0.4 U/L



Ciprofloxacin..
सिप्रोफ्लॉक्ससिन

Result: 0.20 U/L



Doxycycline..
डॉक्सिसाइक्लिन

Result: 0.12 U/L



Norfloxacin..
नॉरफ्लॉक्ससिन

Result: 0.10 U/L



Piroxicam..
पाइरोक्सिकेम

Result: 0.16 U/L



Streptomycin..
स्ट्रेप्टोमाइसिन

Result: 0.32 U/L



Ampicillin.
एम्पीसिलिन

Result: 0.24 U/L



Brufen
ब्रूफेन

Result: 0.25 U/L



Cloxacillin.
क्लॉक्ससिलिन

Result: 0.26 U/L



Epinephrine..
एपिनेफ्रिन

Result: 0.34 U/L



Ofloxacin..
ऑफ्लॉक्ससिन

Result: 0.28 U/L



Penicillin
पेनिसिलिन

Result: 0.10 U/L



Cephalosporin
सेफालोस्पोरिन

Result: 0.32 U/L



Diclofenac..
डाइक्लोफेनाक

Result: 0.24 U/L



Erythromycin..
एरिथ्रोमाइसिन

Result: 0.26 U/L



Procaine..
प्रोकेन

Result: 0.32 U/L



Theophylline..
थियोफिलीन

Result: 0.35 U/L



Tetracycline..
टेट्रासाइक्लिन

Result: 0.33 U/L



Trimethoprim..
ट्रामेथोप्रिम

Result: 0.35 U/L



CONTACTS



Alcohol
अल्कोहल

Result: 0.32 U/L



Ash
राख

Result: 0.20 U/L



Cement
सीमेंट

Result: 0.31 U/L



Detergent
डिटर्जेंट

Result: 0.20 U/L



Hair Dye
हेयर डाय

Result: 0.30 U/L



Latex
लेटेक्स

Result: 0.10 U/L



Leather
चमड़ा

Result: 0.20 U/L



Lime Stone
चूना पत्थर

Result: 0.18 U/L



Nickel ↑
निकल

Result: 0.74 U/L



Nylon Fibre
नायलॉन फाइबर

Result: 0.34 U/L



Paints
रंग

Result: 0.33 U/L



Perfume
इत्र

Result: 0.31 U/L



Plastic
प्लास्टिक

Result: 0.20 U/L



Polyester
पॉलीएस्टर

Result: 0.30 U/L



Powder
पाउडर

Result: 0.10 U/L



Silk
रेशम

Result: 0.20 U/L



Smoke
धुआँ

Result: 0.31 U/L



Caustic Soda
कॉस्टिक सोडा

Result: 0.31 U/L



Tobacco
तंबाकू

Result: 0.20 U/L



Yarn Fibre
धागा फाइबर

Result: 0.24 U/L



CONTACTS



Sulphur
गंधक

Result: 0.20 U/L



Wood Mix ↑
लकड़ी मिश्रण

Result: 0.4 U/L



Recommended Action Plan



Carry Emergency Medication

Due to allergies to Chalk Powder, House Dust, Wheat Dust, Artemisia scoparia, Junipers Communis, always carry epinephrine auto-injector and antihistamines.



Consult with Allergist

Schedule an appointment with an allergist for a comprehensive management plan and potentially immunotherapy options.



Food Challenge Test

Consider a supervised food challenge test for Chalk Powder to confirm the severity of moderate sensitivity.



Nutrition Consultation

Meet with a dietitian to create a balanced meal plan that safely avoids your allergens while maintaining proper nutrition.

Diet and Lifestyle Tips



Avoid Exposure

Avoid exposure to things you might have an allergic reaction to.



Get Blood Tests

Get blood tests like allergen specific IgE test done to find out specific things you might be sensitive to.



Consult Doctor

In case of an allergic reaction, consult your doctor to find out the right medicines to relieve your symptoms.



Consider Immunotherapy

There are certain treatments like immunotherapy where you are given mild exposure to allergens and then gradually increase to a point where the reaction isn't that bad.

Name: POOJA 10395330 | **Visitor No:** MDEL3605387 | **Basic Info:** F | 26 | **Doctor Name:** DR. SELF

