

Número de admissão:	9900001	Médico:	NO PHYSICIAN
Nome do Paciente:	Report Sample	Data da Coleta:	Dec 1, 2022
Data de Nascimento:	Mar 9, 1960	Idade do Paciente:	62
Sexo do Paciente:	F	Hora de Coleta:	Not Given
Tipo de amostra:	Soro	Data do Relatório:	Mar 1, 2024

BTeste de alergia a mofo IgE

IgE total

	Unidade de medida	Intervalo de referência	Valor do paciente
IgE total	KU/l	< 22.00	15.00

Alergénio específico IgE

Portuguese Molds		kUA/l
Alternaria Alterna	*	0.16
Aspergillus Fumigatus	*	0.10
Bipolaris Spicifera	*	< 0.10
Botrytis Cinerea		11.00
Candida Albicans	*	< 0.10
Cladosporium Herbarum	*	< 0.10
Epicoccum Purpurascens		60.00
Fusarium Proliferatum		20.00
Mucor Racemosus		5.00
Penicillium Chrysogenum		12.00
Phoma Betae		11.00
Rhizopus nigricans		22.00
Setomelanomma rostrata (Helminthosporium halodes)		5.00
Stemphylium Herbes		13.00

Resumo das reatividades

Mui Alta

- Epicoccum Purpurascens
- Fusarium Proliferatum
- Rhizopus nigricans

Alta

- Botrytis Cinerea
- Mucor Racemosus
- Penicillium Chrysogenum
- Phoma Betae
- Setomelanomma rostrata (Helminthosporium halodes)
- Stemphylium Herbes

Baixa

- Alternaria Alterna
- Aspergillus Fumigatus

-	Não detectado	<0.10	Class I	0.35-0.69	Class III	3.50-17.49	Class V	50-99.9
*	Class 0/1	0.10-0.34	Class II	0.70-3.49	Class IV	17.50-49.9	Class VI	>100