

# Asma Brônquica

## Tabela 3 –

### Características Físico-Químicas e Biológicas dos Ácaros da Poeira Doméstica<sup>1</sup>

GRUPO	ALÉRGENO	FREQUÊNCIA DE RESPONSABILIDADE (%)	PESO MOLECULAR (kDa)	ATIVIDADE BIOLÓGICA
1	Der p 1, Der f 1, Der m 1, Der s 1; Eur m1 Blo t 1	>90	27	Cisteína-protease
2	Der p 2, Der f 2, Der s 2, Blo t 2, Eur m2 Lep d 2, Gly d 2, Tyr p 2, Sui m 2	>90	15	Família de proteínas NPC2
3	Der p 3, Der f 3, Der s 3, Eur m 3, Tyr p 3	90	31	Serina-protease: tripsina
4	Der p 4, Eur m 4, Blo t 4	25-46	60	Alfa-amilase
5	Der p 5, Lep d 5, Blo t 5	9-70	14	Desconhecido
6	Der p 6, Der f 6, Blo t 6	39	25	Quimotripsina
7	Der p 7, Der f 7	38-53	27-31	Desconhecido
8	Der p 8, Blo t 8, Lep d 8	40	27	Glutathione S-transferase
9	Der p 9	>90	29	Serina-protease
10	Der p 10, Der f 10, Blo t 10, Lep d 10, Tyr p 10, Cho a 10	81	36	Tropomiosina
11	Der p 11, Der f 11, Blo t 11	82	103	Paramiosina
12	Blo t 2, Lep d 12	50	14	Quitinase
13	Der f 13, Blo t 13, Lep d 13, Gly d13, Aca s 13, Tyr p 13	11-23	15	Proteína de transferência lipídica
14	Der p 14, Der f 14, Eur m 14	84	177	Apolipoforina
15	Der p 15, Der f 15	95	98-109	Desconhecido
16	Der f 16	50-62	53	Gelsolina/vilina
17	Der f 17	35	53	Proteína de ligação ao cálcio
18	Der p 18, Der f 18	63	60	Quitinase
19	Blo t 19	10	7	Homólogo de peptídeo antimicrobiano
20	Der p 20	0-44	40	Arginina quinase
21	Der p 21, Der f 21, Blo t 21	26	14	Desconhecido
22	Der f 22	Desconhecido	Desconhecido	Desconhecido
23	Der p 23	74	14	Peritrofina
24	Der f 24, Tyr p 21	100	13	Ubiquinol-citocromo C redutase homólogo de proteína/troponina C
25	Der f 25	76	34	Triosefosfato isomerase
26	Der f 26	Desconhecido	18	Cadeia leve alcalina da miosina
27	Der f 27	Desconhecido	48	Serpina (inibidor da tripsina)
28	Der f 28	68	70	Proteína de choque térmico
29	Der f 29	70-86	16	Peptidil-prolil cis-trans isomerase (ciclofilina)
30	Der f 30	63	16	Ferritina
31	Der f 31		15	Cofilina
32	Der f 32	Desconhecido	35	Pirofosfatase inorgânica secretada
33	Der f 33	Desconhecido	52	Alfa tubulina

Informações Médicas  
Home

[Anterior >> asma sazonal](#)

### Referência:

01 Diaz, TC, Apausa, MPC. Mites and Fungal Spores Causing Asthma. In: Jesús Miiguel Garcia-Menaya. *The Dangers of Allergic Asthma*, New York: Nova; 2023, 55-75.

Informações Médicas  
Home

Design by Walter Serralheiro

