

Labor Dr. Wisplinghoff | Horbeller Str. 18-20 | 50858 Köln

Herr **222-22**  
Dr. med. M. Mustermann  
FA f. Innere Medizin  
Musterstr. 1  
99999 Musterstadt

Patient **Musterfrau, Muster**  
Geb.-Dat. **15.05.2015**  
Auftrag **9996-1020304055**  
Abnahme  
Eingang 09.04.2026 14:18  
Ausgang 14.04.2026

Klinische Angaben:

Seite 1/3

**Endbefund**

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Material	Referenz (M)
--------------	----------	---------	----------	--------------

Allergenspezifisches IgE:			SE	
g6 Lieschgras	<0.10	kU/l	SE	
g12 Roggen	<0.10	kU/l	SE	
t3 Birke	5.00	kU/l	SE	
w6 Beifuß	12.00	kU/l	SE	
e1 Katzenschuppen	5.00	kU/l	SE	
e5 Hundeschuppen	2.00	kU/l	SE	
m2 Cladosporium herbarum	2.00	kU/l	SE	
d1 Dermatophagoides pteroniss.	52.00	kU/l	SE	
Anmerkung EAST				

Bewertungsgrenzen:

< 0.10 kU/l Klasse 0 negativ  
0.10 - 0.35 kU/l Klasse 0 grenzwertig  
0.35 - 0.70 kU/l Klasse 1 gering  
0.70 - 3.50 kU/l Klasse 2 schwach positiv  
3.50 - 17.5 kU/l Klasse 3 positiv  
17.5 - 50.0 kU/l Klasse 4 stark positiv  
50.0 - 100 kU/l Klasse 5 sehr stark positiv  
> 100 kU/l Klasse 6 sehr stark positiv

Labor Dr. Wisplinghoff | Horbeller Str. 18-20 | 50858 Köln

Herr **222-22**  
Dr. med. M. Mustermann  
FA f. Innere Medizin  
Musterstr. 1  
99999 Musterstadt

Patient **Musterfrau, Muster**  
Geb.-Dat. **15.05.2015**  
Auftrag **9996-1020304055**  
Abnahme  
Eingang 09.04.2026 14:18  
Ausgang 14.04.2026

Klinische Angaben:

Seite 2 / 3

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Material	Referenz (M)
Hinweise zur Allergiediagnostik				

**t3 (Birke)**

Zur Auswahl der Immuntherapie steht das Majorallergen PR-10 Protein Bet v 1 (t215) und die Panallergene Profilin Bet v 2 (t216) und Polcalcin Bet v 4 (t220) sowie das Minorallergen Bet v 6 (t225) zur Verfügung.\*

**w6 (Beifuß)**

Zur Auswahl der Immuntherapie steht das Majorallergen Art v 1 (w231) zur Verfügung. Zur Abklärung der Kreuzreaktivität können das nsLTP Art v 3 (w233) und als Panallergene das Profilin Phl p 12 (g212) und das Polcalcin Phl p 7 (g210) getestet werden. Bei Beifußpollen-Allergikern werden häufig allergische Reaktionen gegen Sellerie und verschiedene Gewürze beobachtet (Sellerie-Beifuß-Gewürz-Syndrom).\*

**e1 (Katzenschuppen)**

Zur weiteren Abklärung stehen die Majorallergene Fel d 1 (e94) und Fel d 4 (e228), sowie das kreuzreaktive Serumalbumin Fel d 2 (e220) und Feld d 7 (e231) zur Verfügung.

**e5 (Hundeschuppen)**

Zur weiteren Abklärung stehen die spezifischen Komponenten Can f 1 (e101), Can f 2 (e102), Can f 4 (e229) und Can f 5 (e226) sowie das kreuzreaktive Serumalbumin Can f 3 (e221) und Can f 6 (e230) zur Verfügung.

**d1 (Dermatophagoides pteronyssinus)**

Zur Auswahl der Immuntherapie steht Der p 1 (d202), Der p 2 (d203) und Der p 23 (d209) zur Verfügung. Kreuzreaktionen zu Krustentieren können mit dem Tropomyosin Der p 10 (d205) abgeklärt werden.

\* Extrakt enthält Cross-reactive Carbohydrate Determinants. CCDs sind in der Regel von geringer klinischer Relevanz. Ggf. Abklärung mit (o214) bei Mehrfachpositivitäten zu empfehlen.

Labor Dr. Wisplinghoff | Horbeller Str. 18-20 | 50858 Köln

Herr **222-22**  
Dr. med. M. Mustermann  
FA f. Innere Medizin  
Musterstr. 1  
99999 Musterstadt

Patient **Musterfrau, Muster**  
Geb.-Dat. **15.05.2015**  
Auftrag **9996-1020304055**  
Abnahme  
Eingang 09.04.2026 14:18  
Ausgang 14.04.2026

Klinische Angaben:

Seite 3/ 3

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Material	Referenz (M)
--------------	----------	---------	----------	--------------

Mit freundlichen kollegialen Grüßen  
Dr. med. Roger Grosser